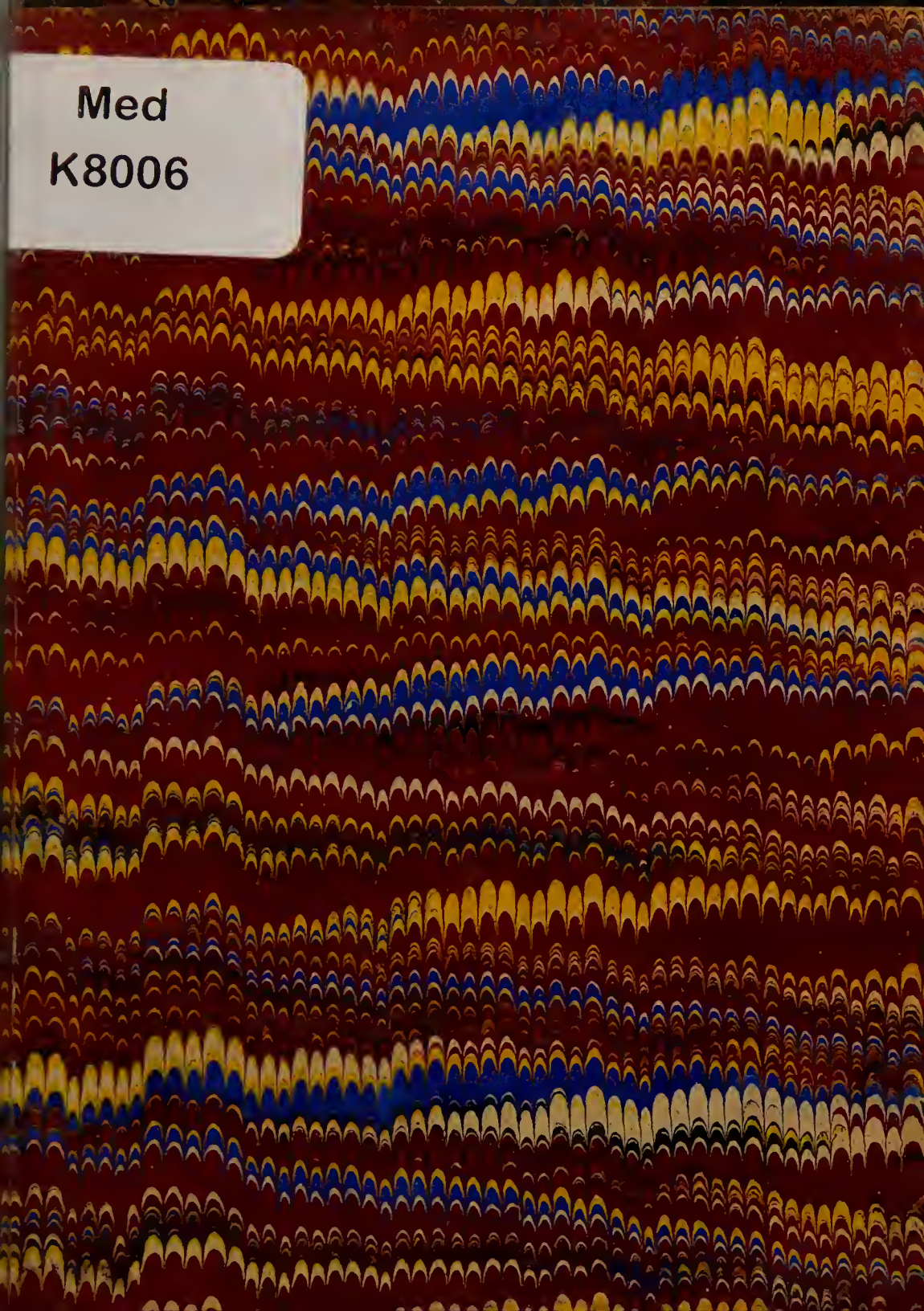






22900257130

Med
K8006



on. 27 duffell
pater
80

D VIII

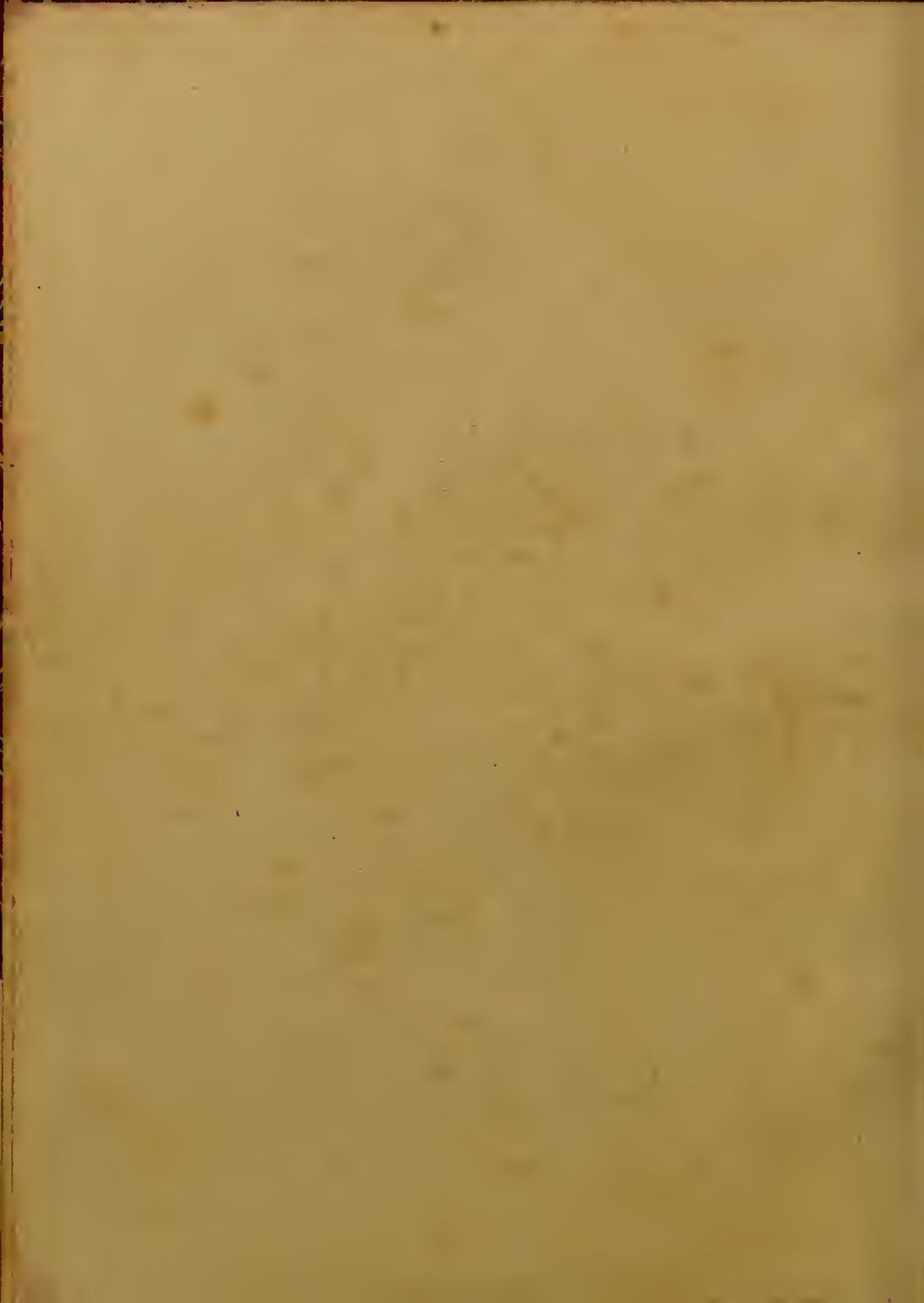
19/p

241 (42)

14 824 992

PAID

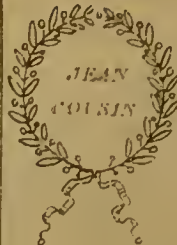
WELLCO	
LIBRARY	
Coll.	wellcome
Call	
No.	VS





49780

Pl. 1^{re}



MICHEL ANGE



RECUEIL
S'Anatomie
 Portatif
 à l'usage DES Artistes
 PAR
 HIPPO^{TE} PAUQUET
 Prem^{re} Partie

ALPH. ST MARTIN Editeur
 Rue de Seine, N^o 4
 à la Palette de Rubens.

Déposé à la Direction



infra
 Jeros

[175-2]

NOMS DES OS DU TORSE.

- a. Clavicule
- b. Sternum
- c. Cartilage Xiphôide
- d. Omoplate
- e. Acromion
- f. Les sept vraies côtes
- g. Les cinq fausses côtes
- h. Cartilage qui termine les côtes
- i. Les sept Vertèbres cervicales
- k. Les douze Vertèbres dorsales
- l. Les cinq Vertèbres lombaires
- m. Os des îles
- n. Le Pubis
- o. Le Sacrum
- p. Le Coccyx

NOMS DES MUSCLES

- a. Mastoïde
- b. Sternoïde
- c. Splenius
- d. Trapèze
- e. Pectoral
- f. Dento-Serratus
- g. Petit Oblique
- h. Grand Oblique
- i. Droit du ventre
- j. Sous épineux
- k. Grand rond

- l. Petit rond *J. minor*
- m. Rhomboïde
- n. Grand Dorsal *Latissimus Dorsi*
- o. Sacro-lombaire *Erector Spinae*
- p. Moyen Fessier *Gluteus medius*
- q. Grand Fessier *G. major*
- r. Dento-Serratus

Fig. 1^{re}

OS

- a. Clavicule
- b. Acromion
- c. Omoplate *scapula*
- d. Côtes *costae*
- e. Sternum

MUSCLES

- f. Pectoral
- Fig. 2^{me}

- a. Mastoïde
- b. Sternoïde
- c. Trapèze
- d. Caracoïde
- e. Scalène
- f. Angulaire de l'Omoplate *levator scapulae*
- g. Splenius de la tête
- h. Splenius du col

Fig. 3^{me}

OS

- a. Acromion
- b. Clavicule
- c. Crête de l'Omoplate

MUSCLES.

- d. Sous épineux

- e. Grand rond
- f. Petit rond
- g. Attache du Deltôïde
- h. Attache du Trapèze
- i. Dento-Serratus

- b. Côtes

Fig. 5^{me}

- a. Humerus
- b. Acromion
- c. Attache du Biceps
- d. Attache de l'extenseur du coude

Fig. 6^{me}

- a. Os des îles
- b. Grand Trochanter
- c. Moyen Fessier decouvert
- d. Grand Fessier

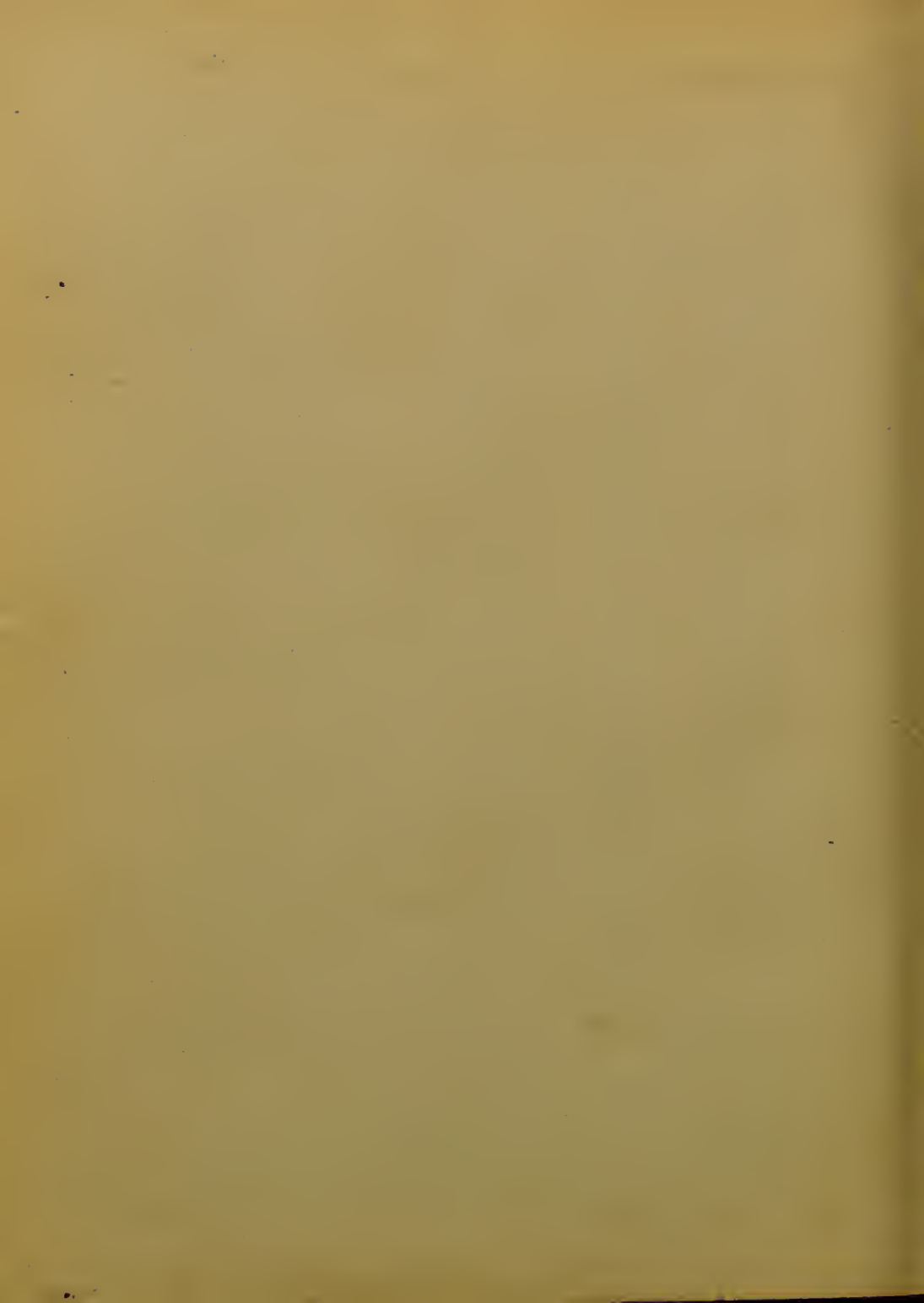
Fig. 7^{me}

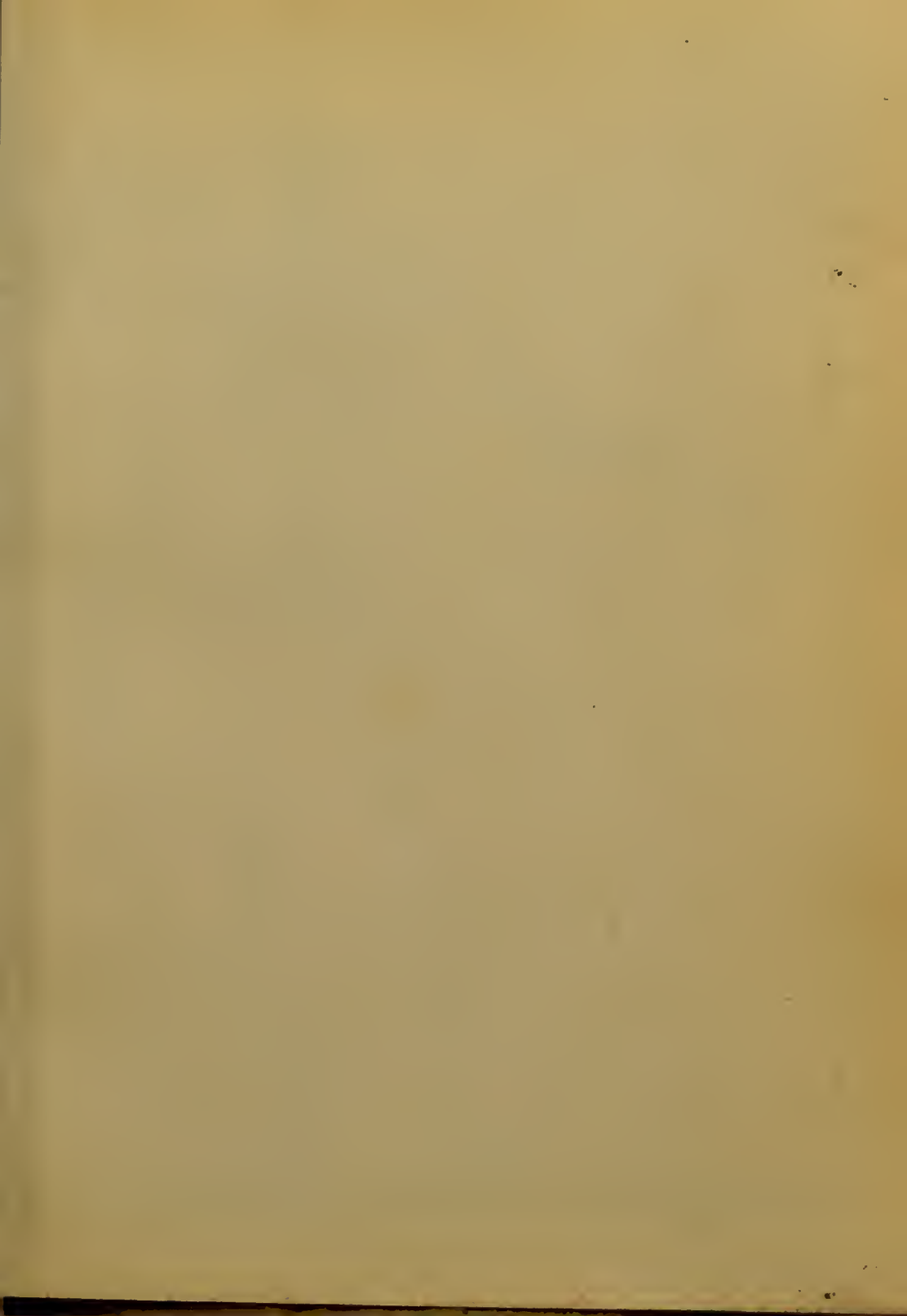
- a. Tibia
- b. Péronée
- c. Attache des Gambeaux
- d. Attache du Jambier

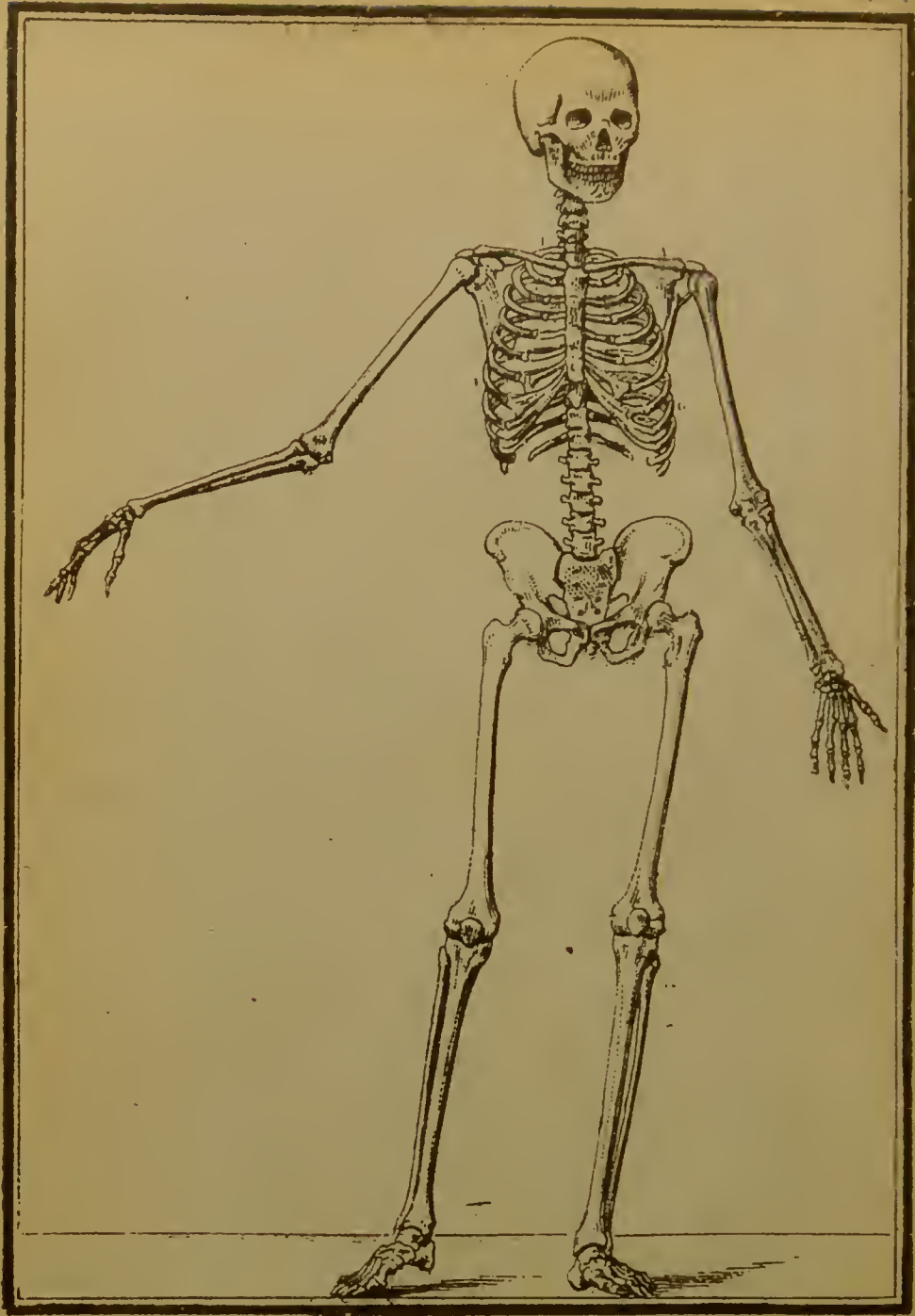
Fig. 8^{me}

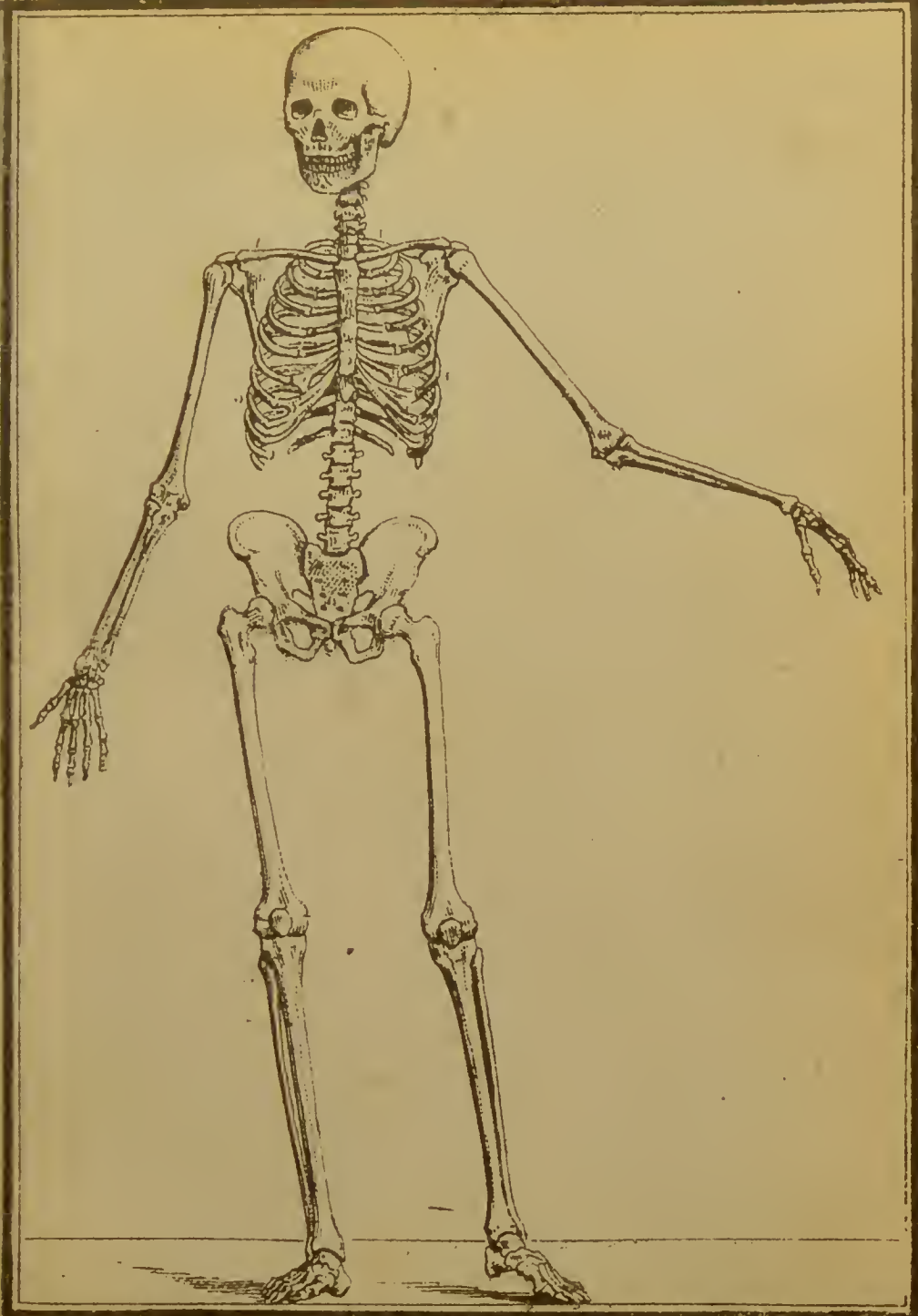
- a. Couturier
- b. Droit antérieur

gastrocnémien
tibial antérieur



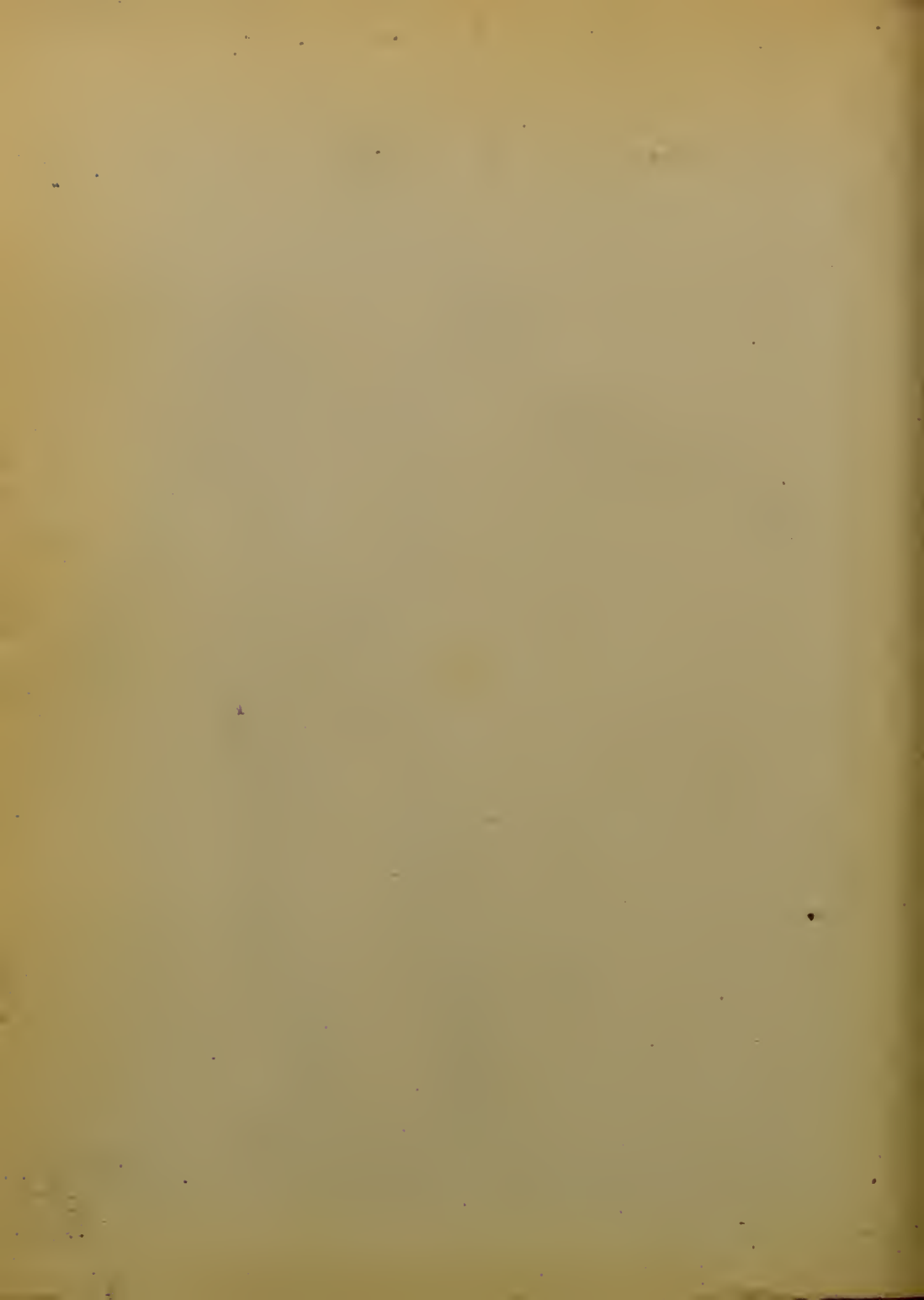


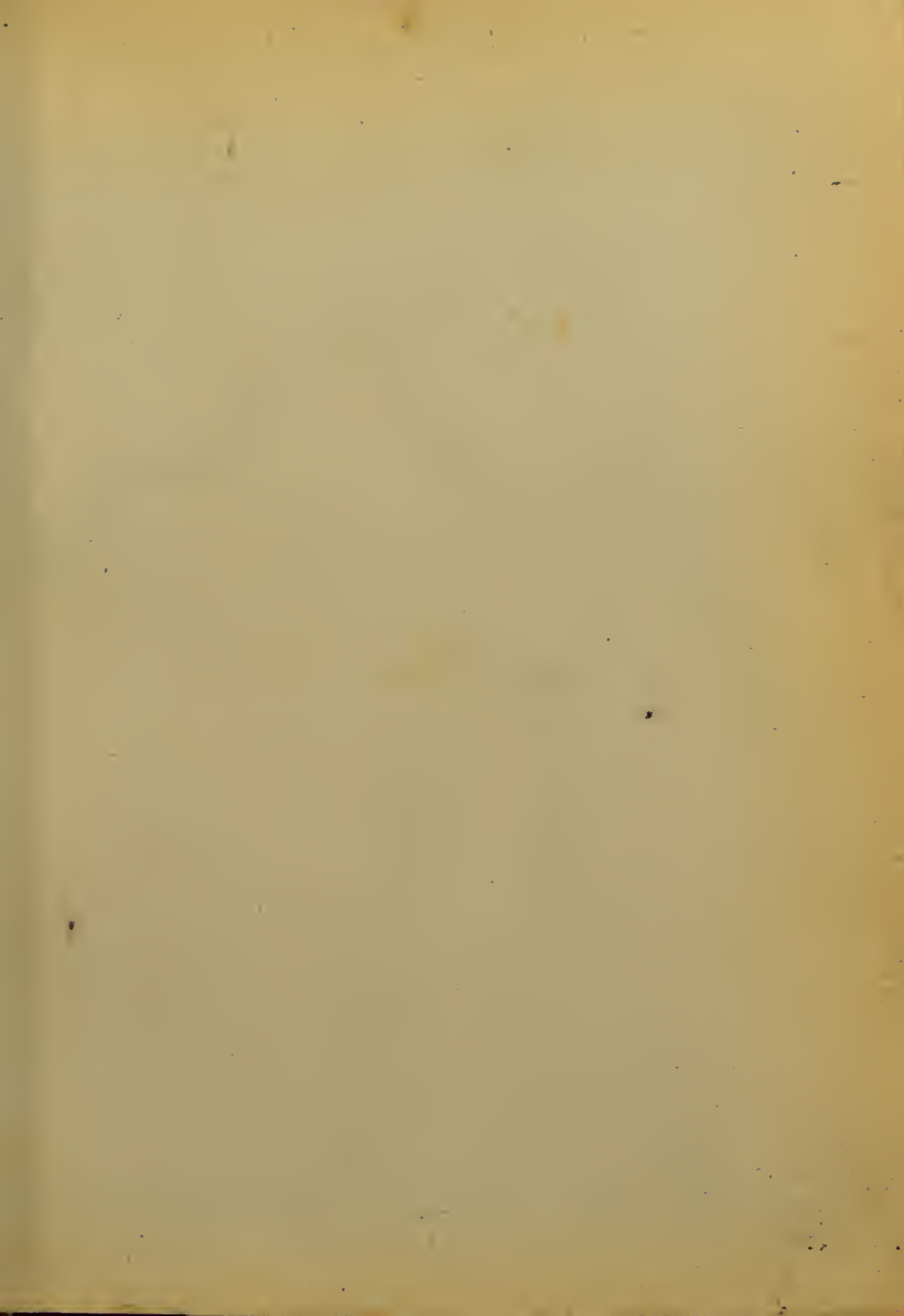










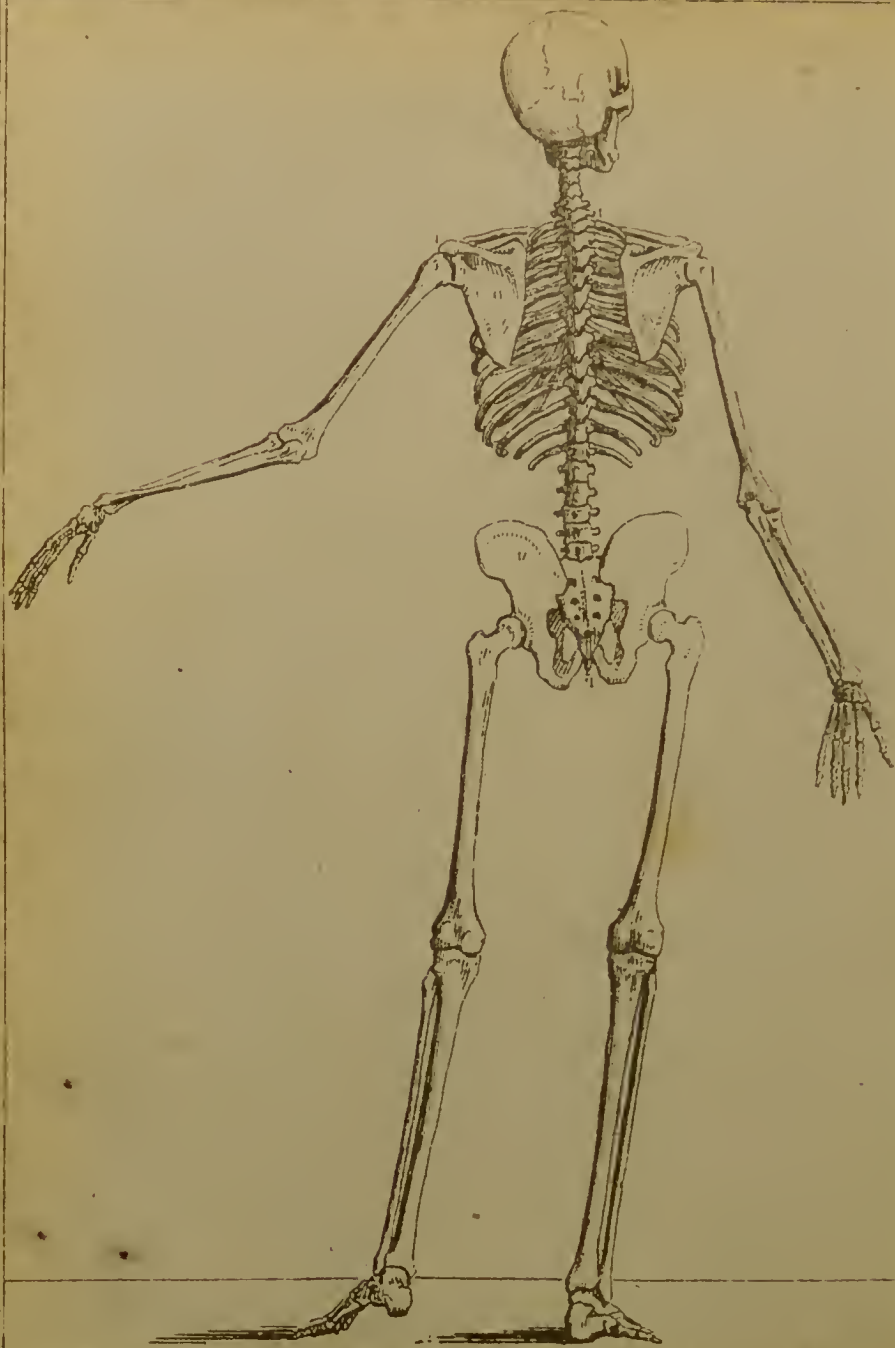


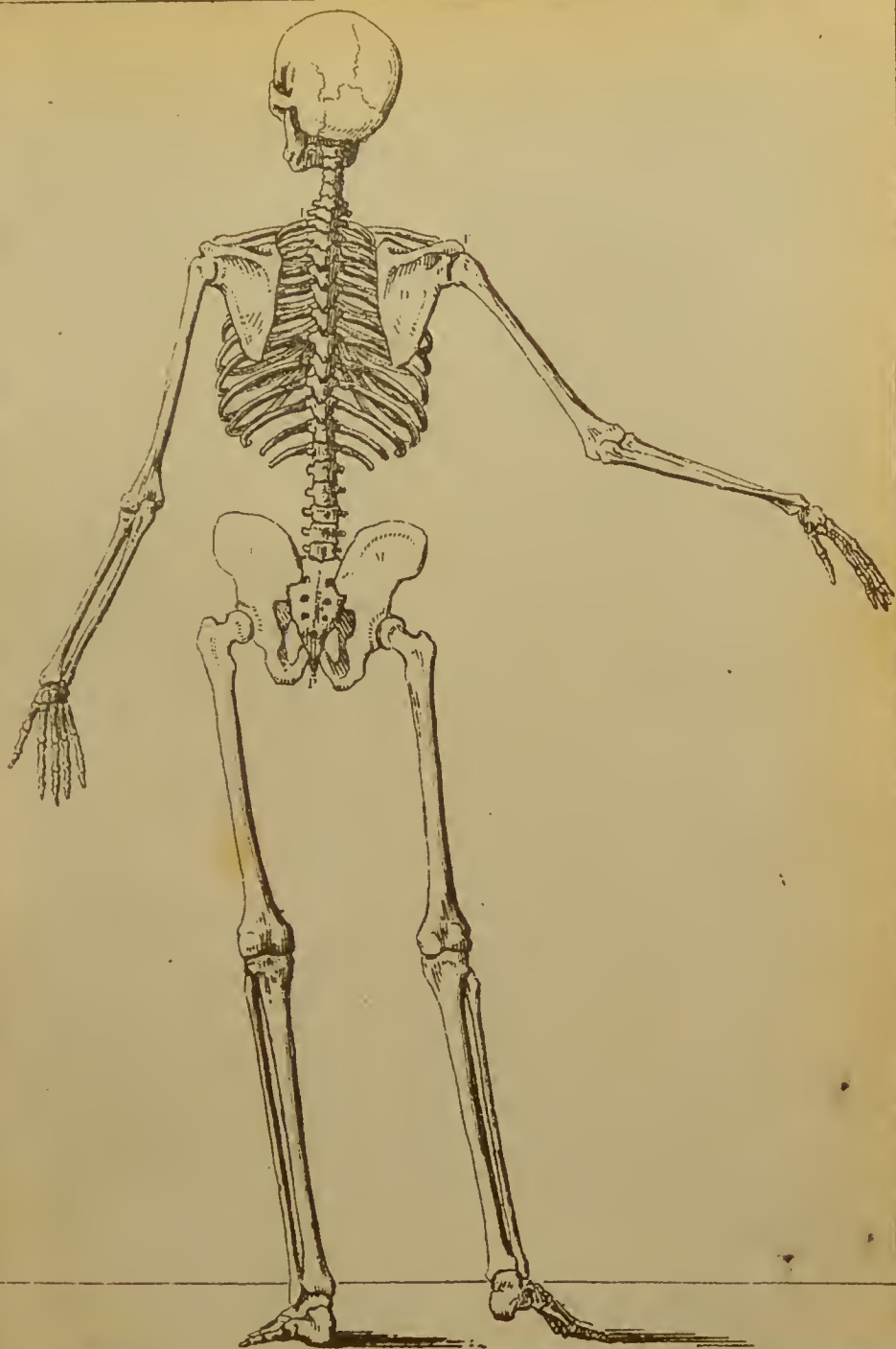


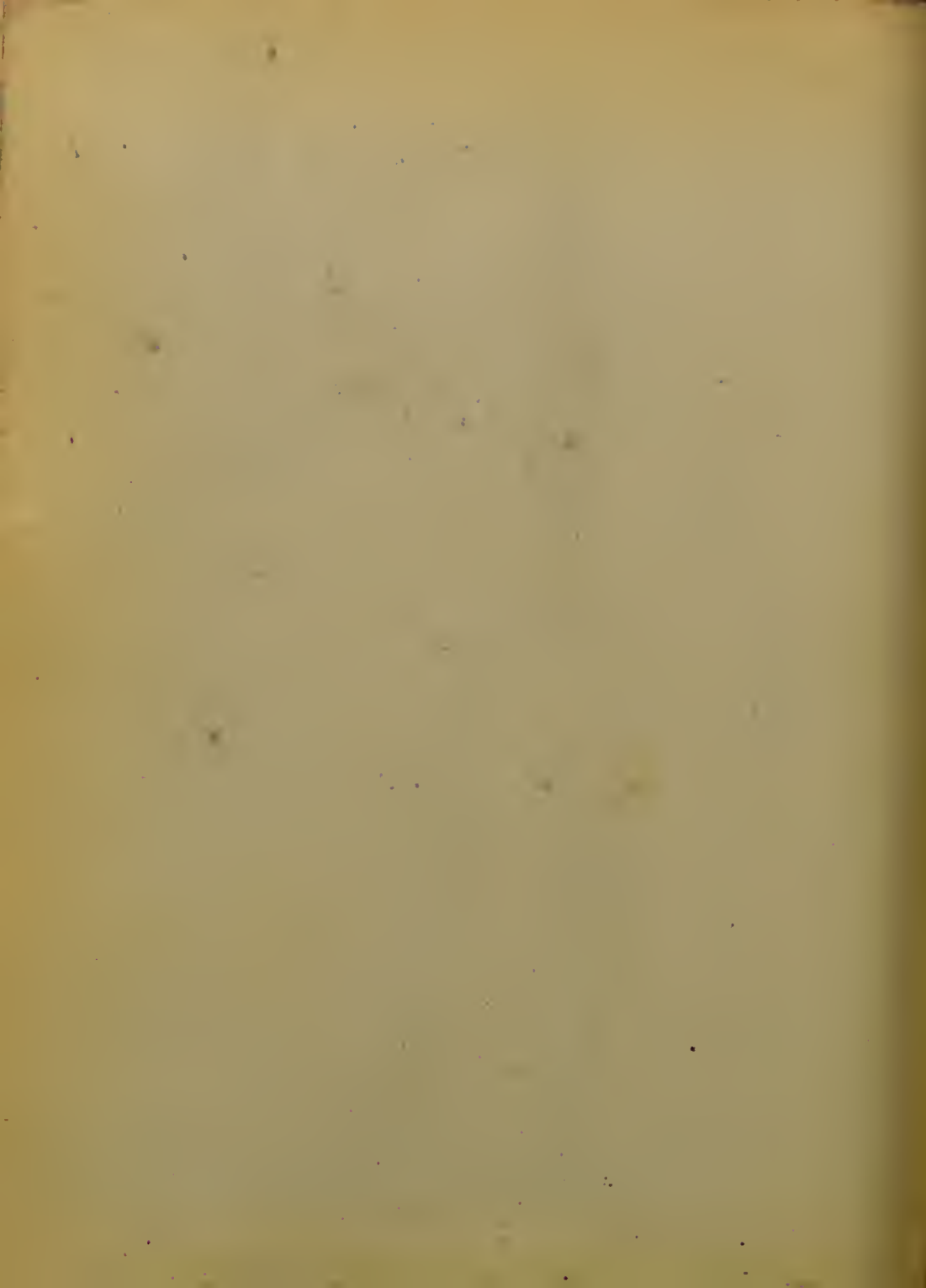


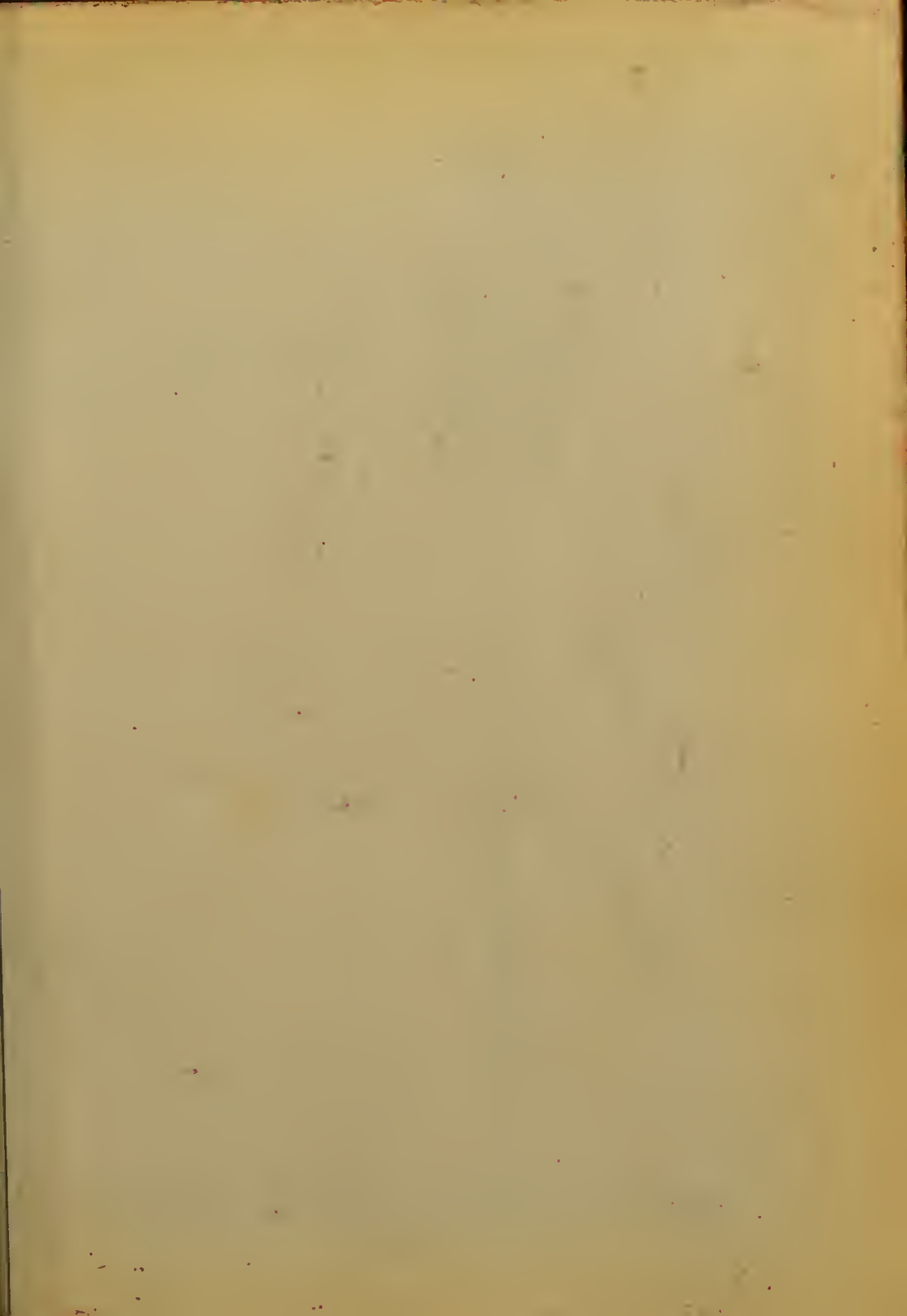


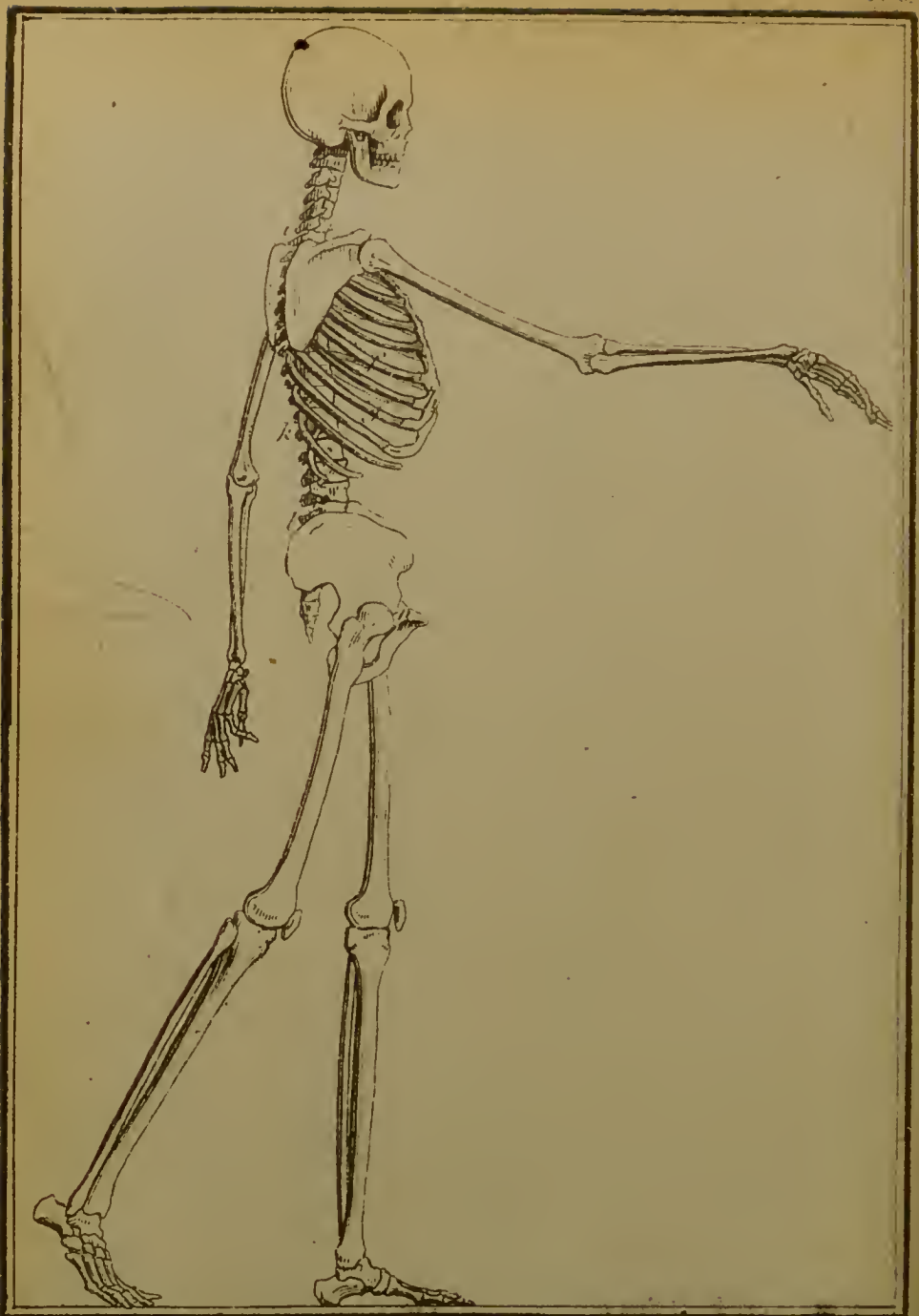


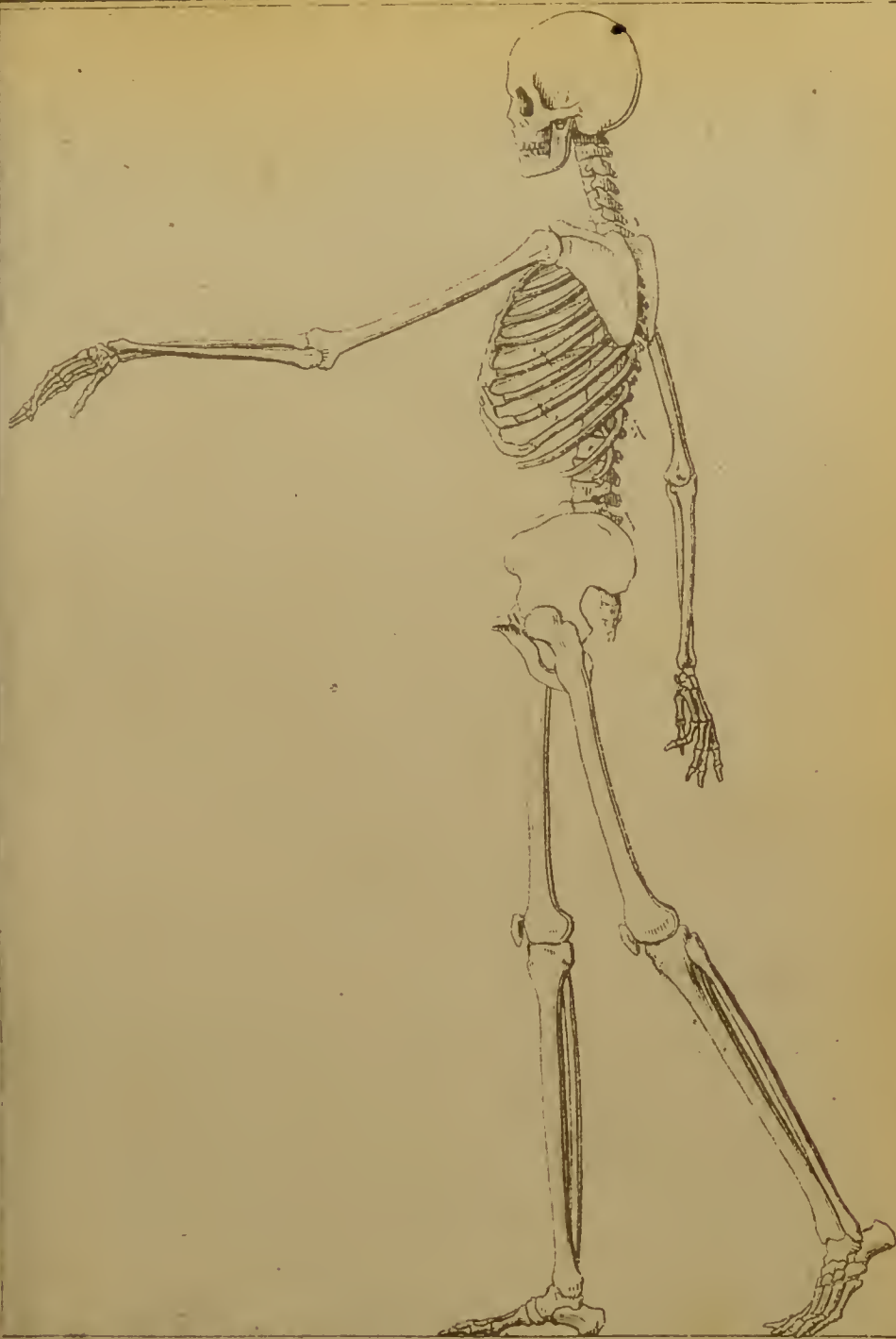


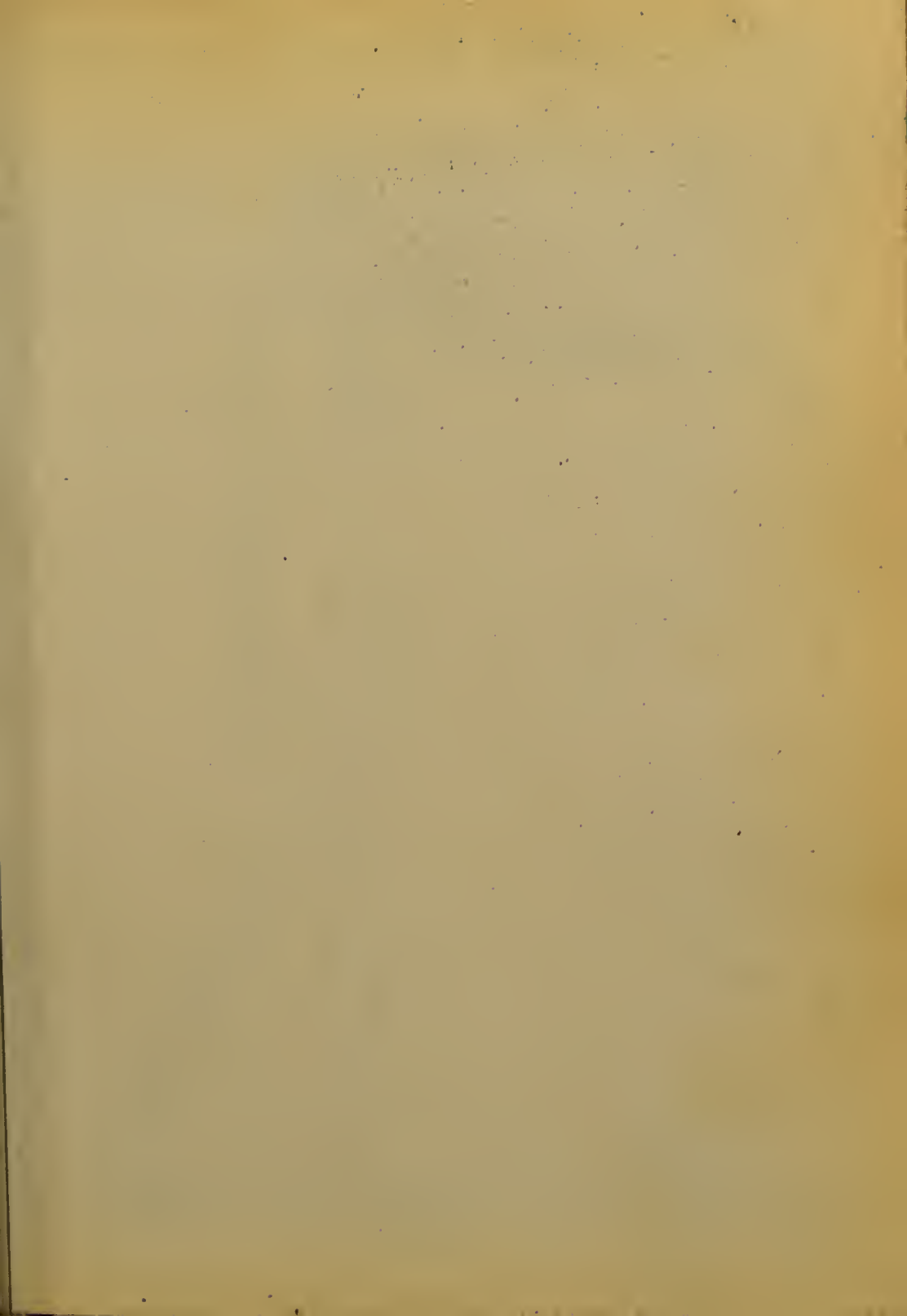


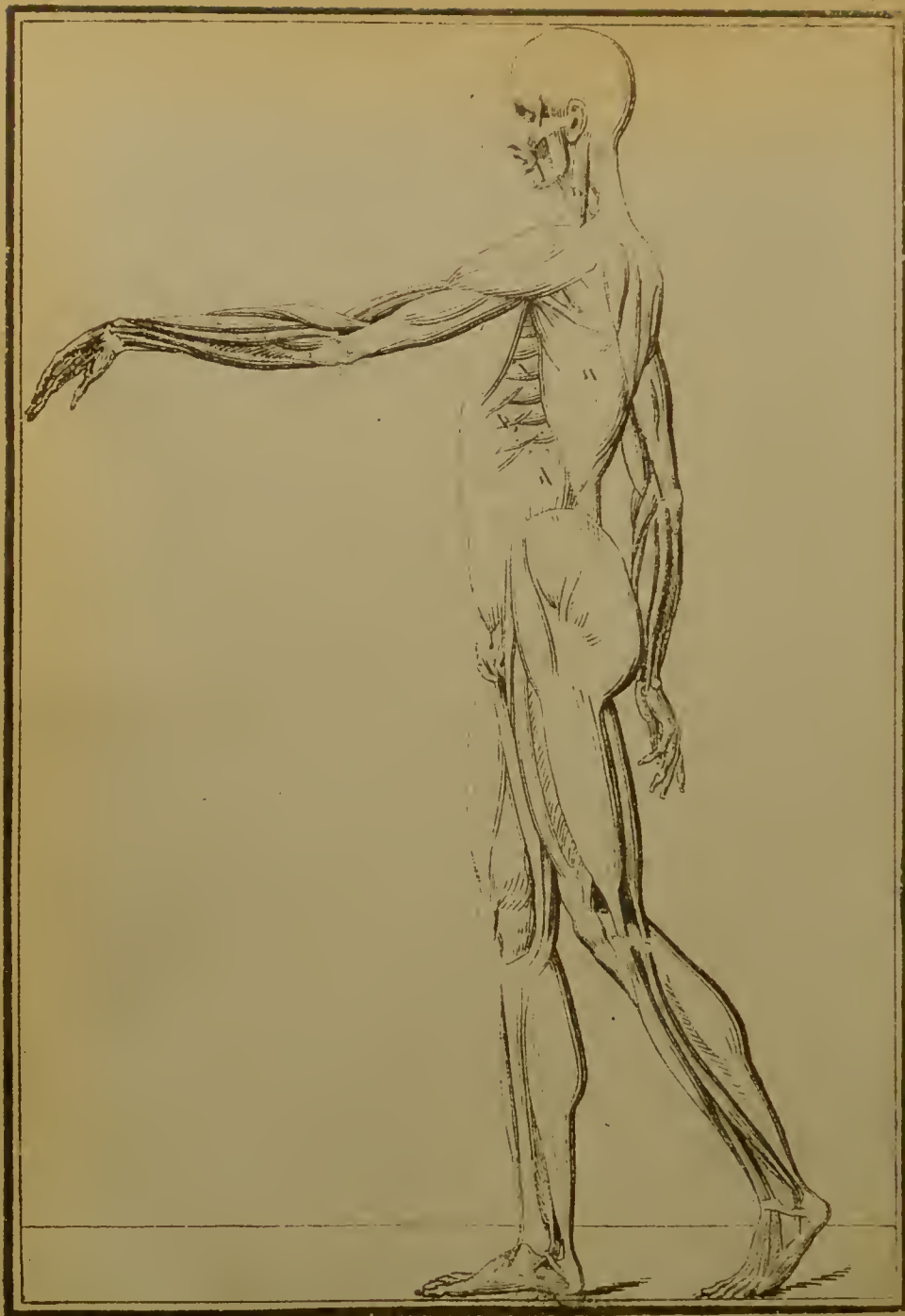














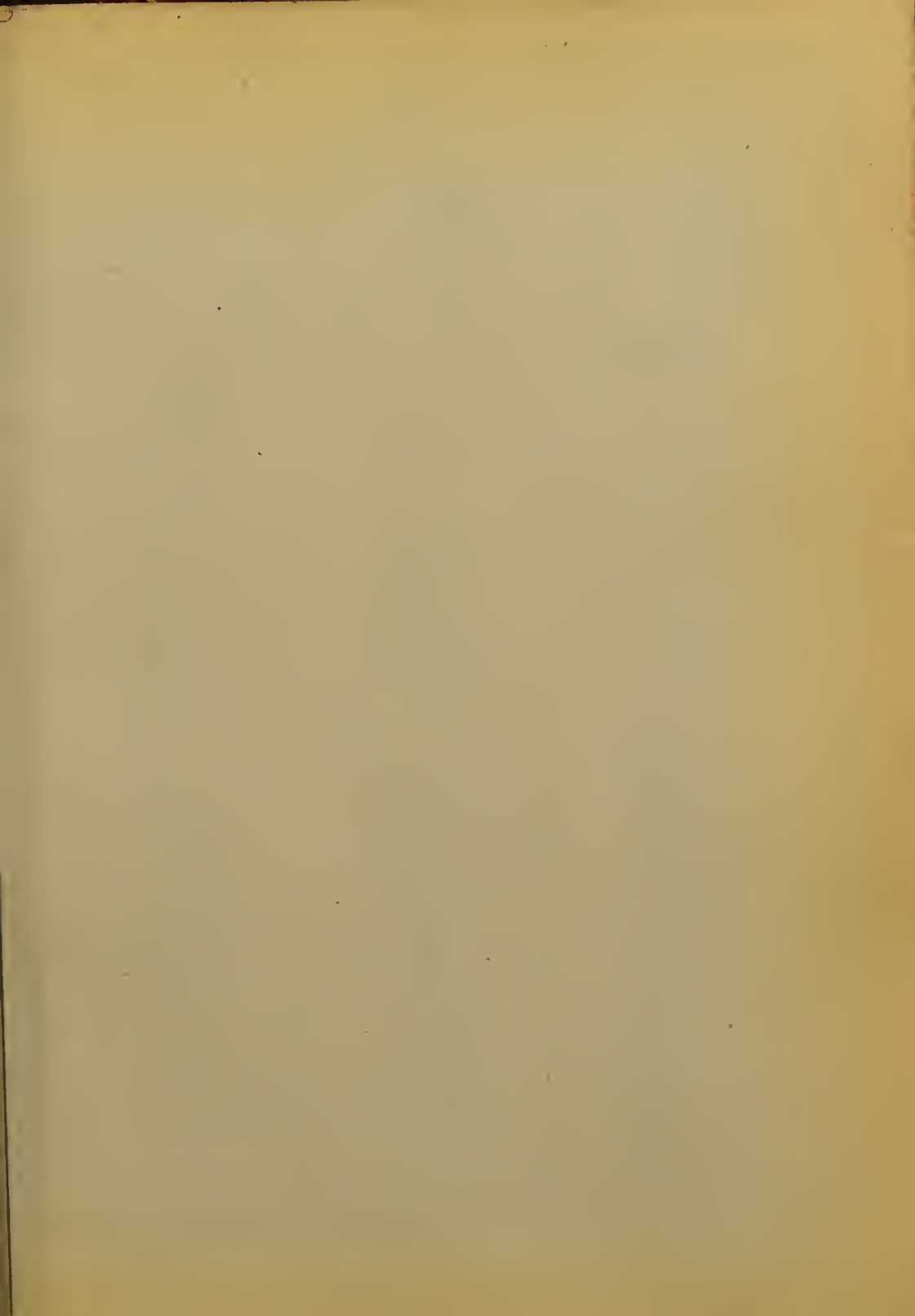


Fig 6



Fig 6



Fig 8.



Fig. 7.



Fig. 7.





Fig. 6



Fig. 8

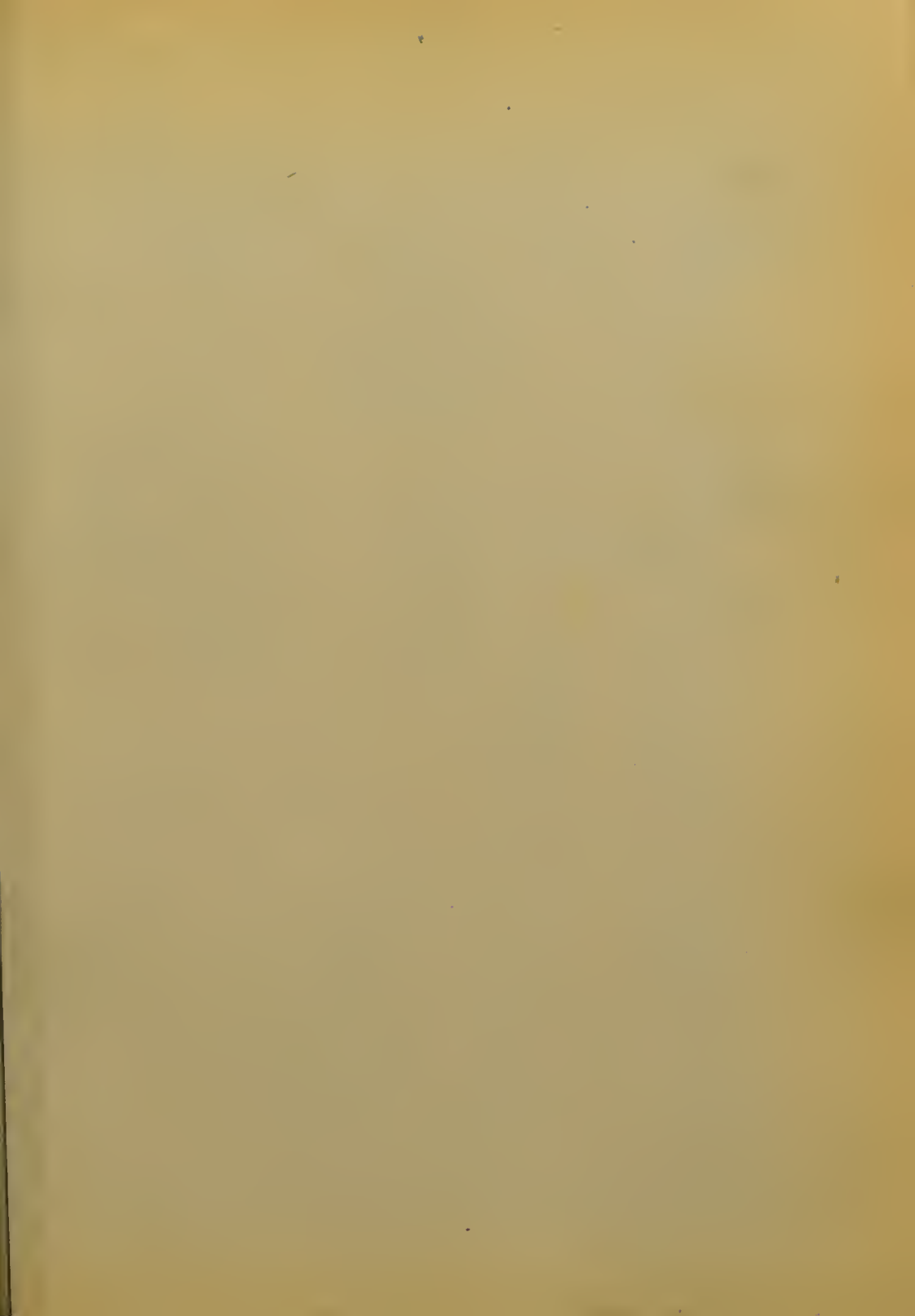


Fig. 7



Fig. 7





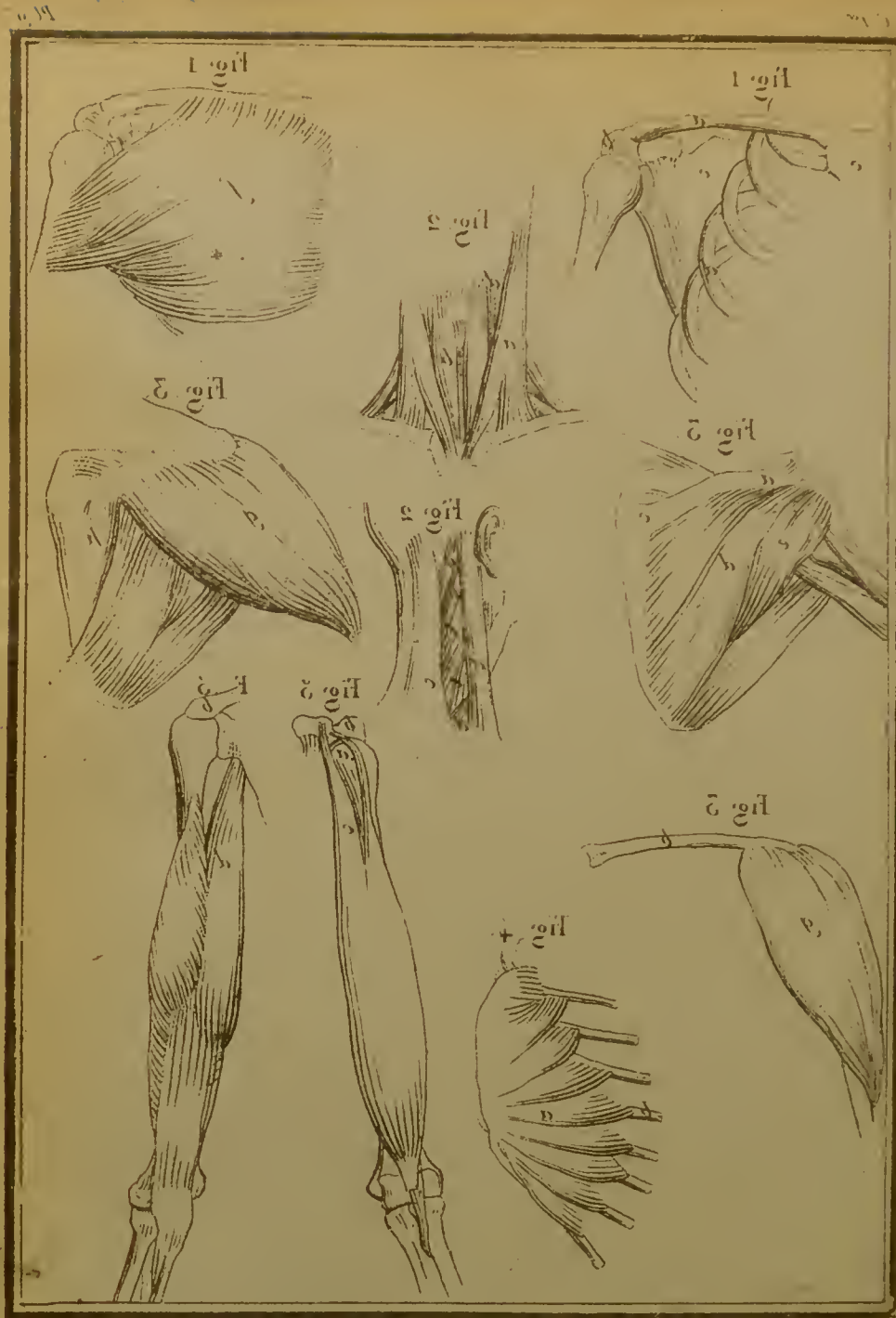


Fig 1.

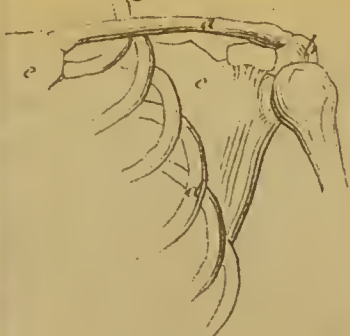


Fig 1



Fig 2.

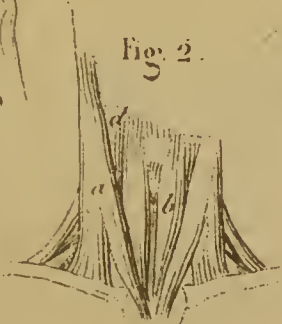


Fig 3.



Fig 5.



Fig 2



Fig 3.



F 3



Fig 5



Fig 4









RECUEIL
d'Anatomie
portatif.

Déposé à la Direction G^{al} de la Libr^{ie}.

DEUXIÈME PARTIE.

ALPH. S^t MARTIN Editeur, Rue de Seine, N^o 4
à la Palette de Rubens.

flexor
carpi

flexor
carpi

exten
carpi

exten
radia

NOMS DES OS ET DES MUSCLES

OS DU BRAS

a Humérus.

b Radius.

c Cubitus.

MUSCLES

a Deltoïde

b Biceps

c Brachialis antérieur

d Triceps brachial

e Coraco brachial

f Long supinateur

g Rond pronateur

h Radial antérieur

i Sublime ^{fl. des doigts} ~~fl. des doigts~~

i Cubital antérieur

k Long fléchisseur du Pouce

l Abducteur du Pouce.

m Extenseur du Pouce

n Extenseur des doigts.

o Ancone

p Cubital postérieur.

q Profond ~~fl. des doigts~~

r Les Radiaux

OS DES EXTRÉMITÉS INF^s

a Os du bassin

b Femur

c Grand Trochanter

d Trochantin

e Rotule - *patella*

f Tibia

g Péroné *Fibula*

MUSCLES

a Moyen fessier

b Grand fessier

c Couturier *sartorius*

d Fascialata

e Droit antérieur *rectus femoris*ff Vaste ext^{ne} et interne

g Iliaque

h Proas

i Pectiné

j Triceps fémoral *adductor longus*k Droit interne = *gracilis*

l Demi tendineux.

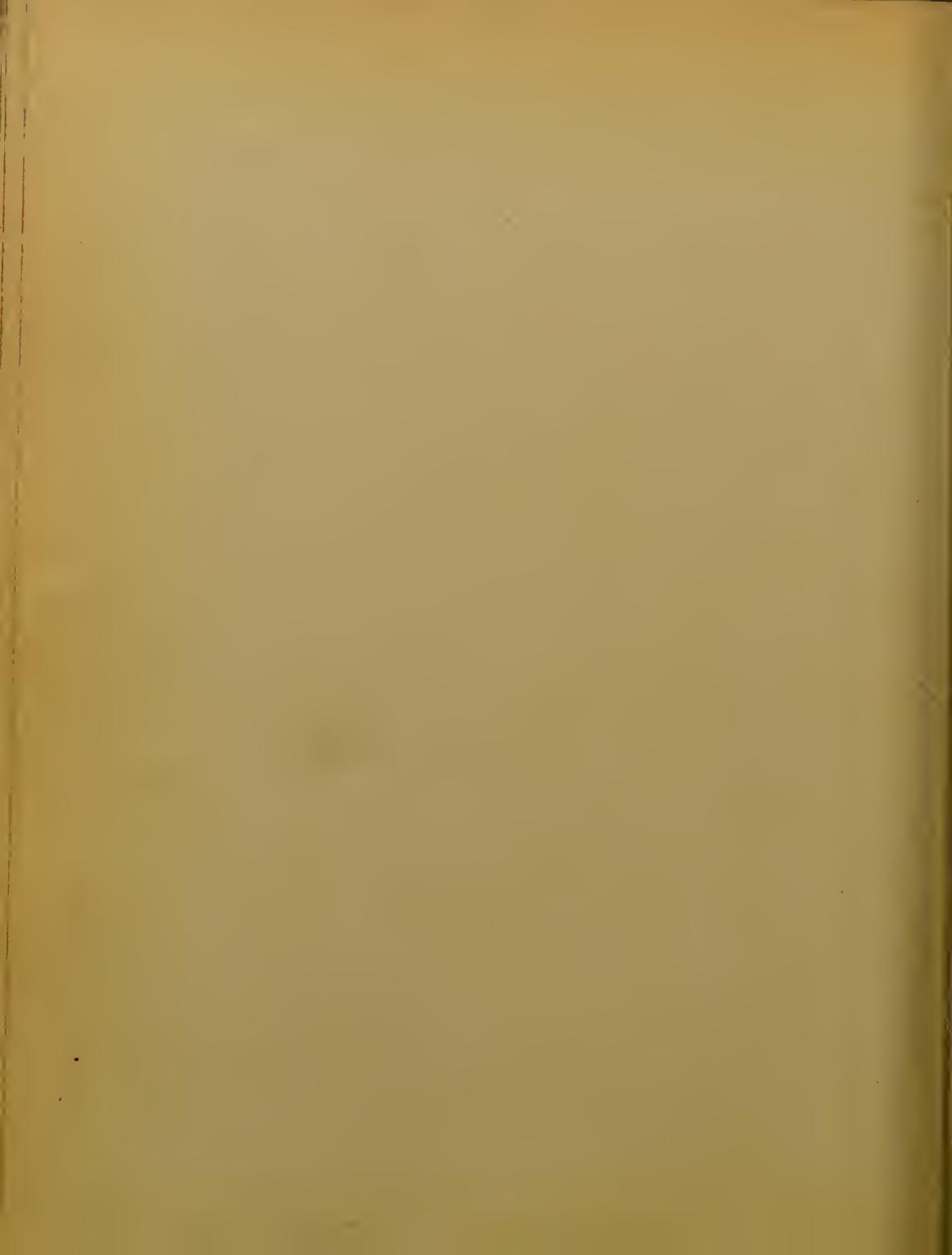
m Demi membraneux

n Biceps = *femoris*o Jambier antérieur *tibialis ant.*p Jumeaux ext^{ne} et interne *post.*q Solaire *Soleus*

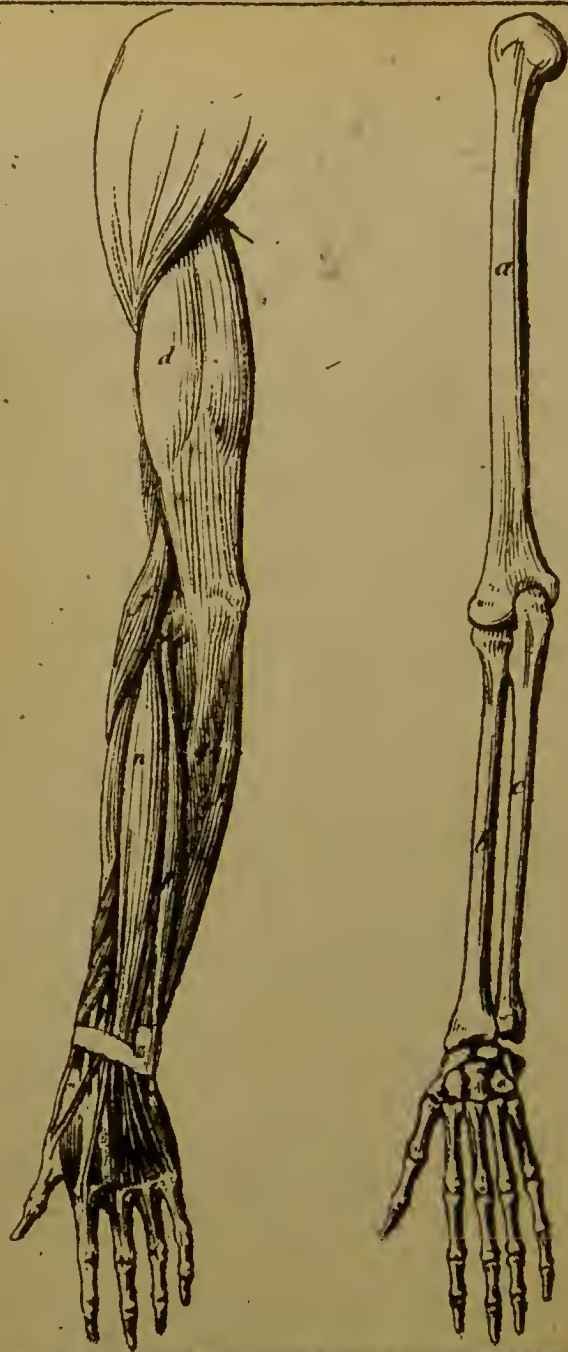
r Fléchisseur des Orteils

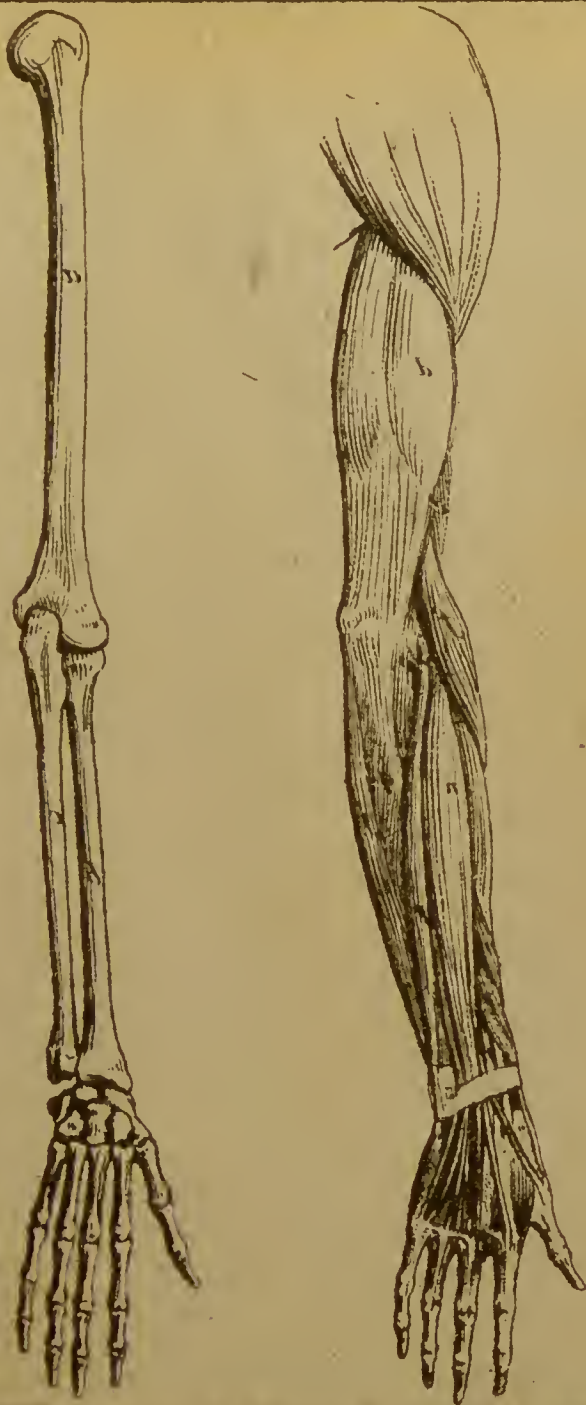
s Péroniers latéraux

t Extenseur des Orteils.

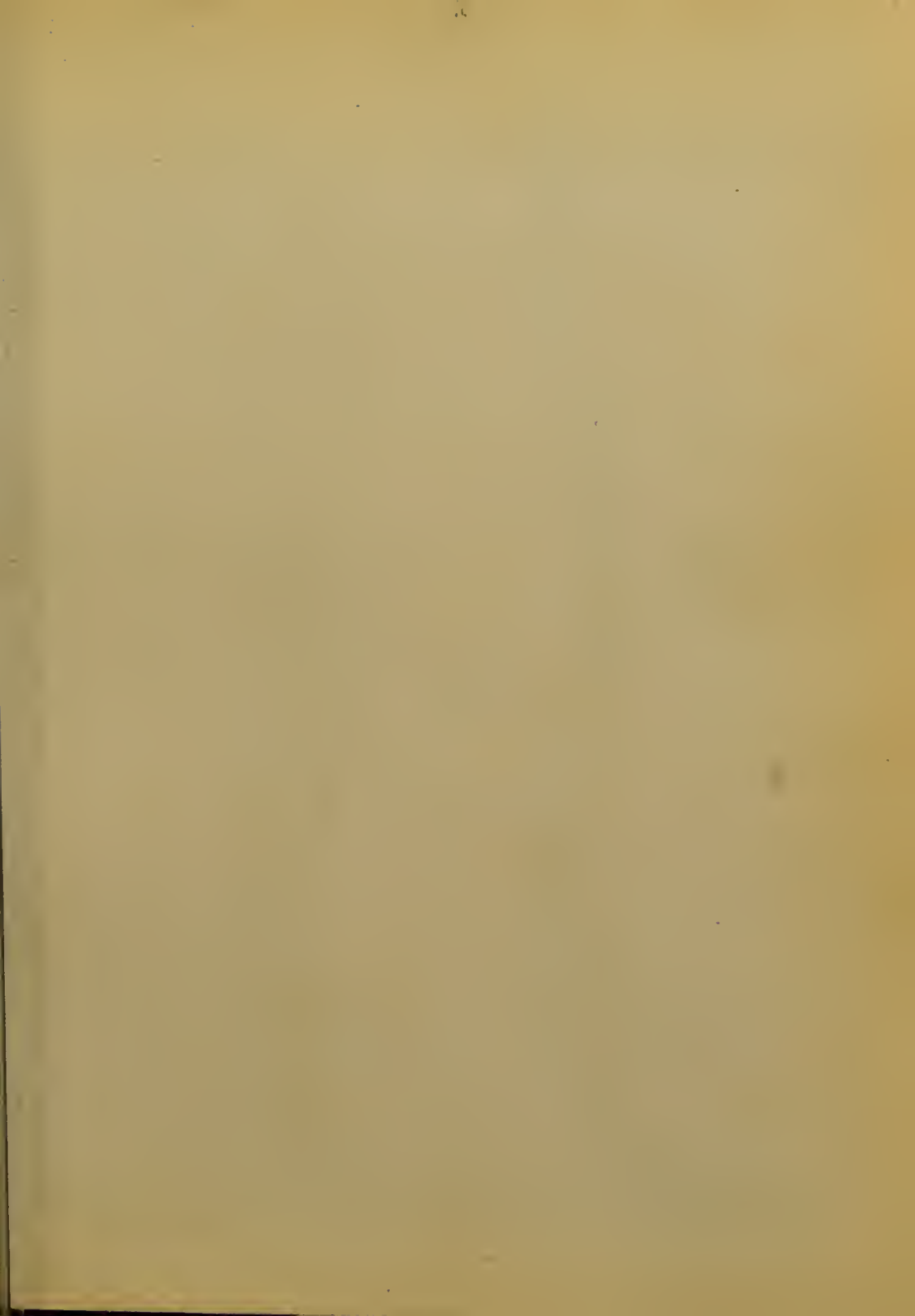


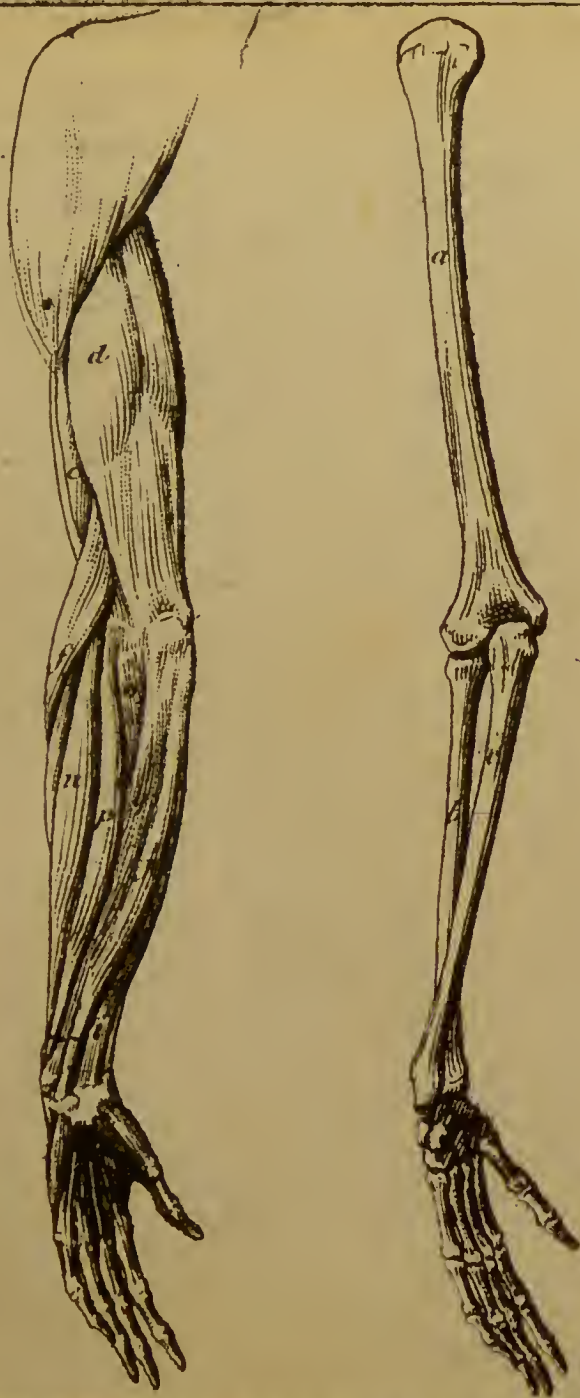


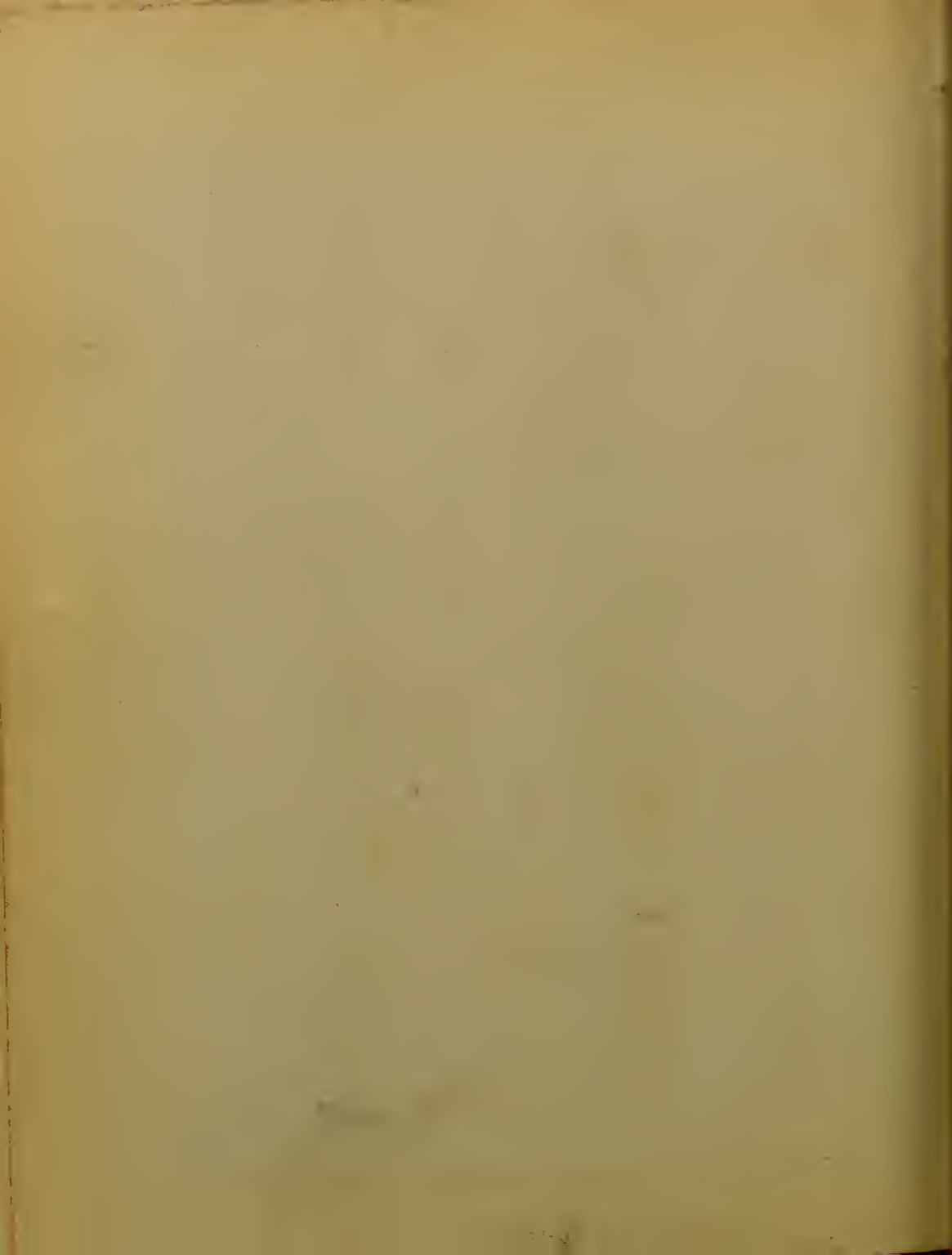


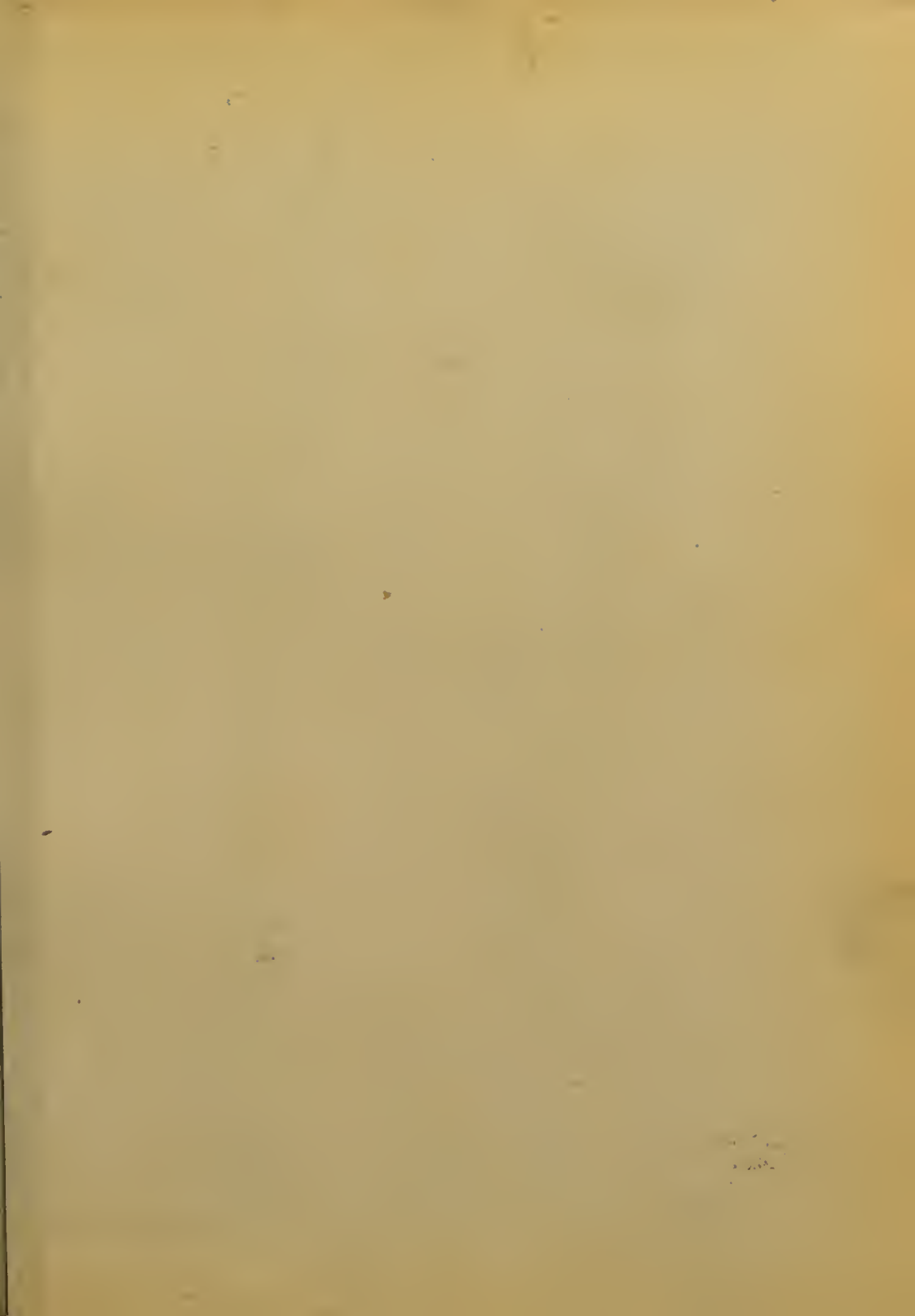






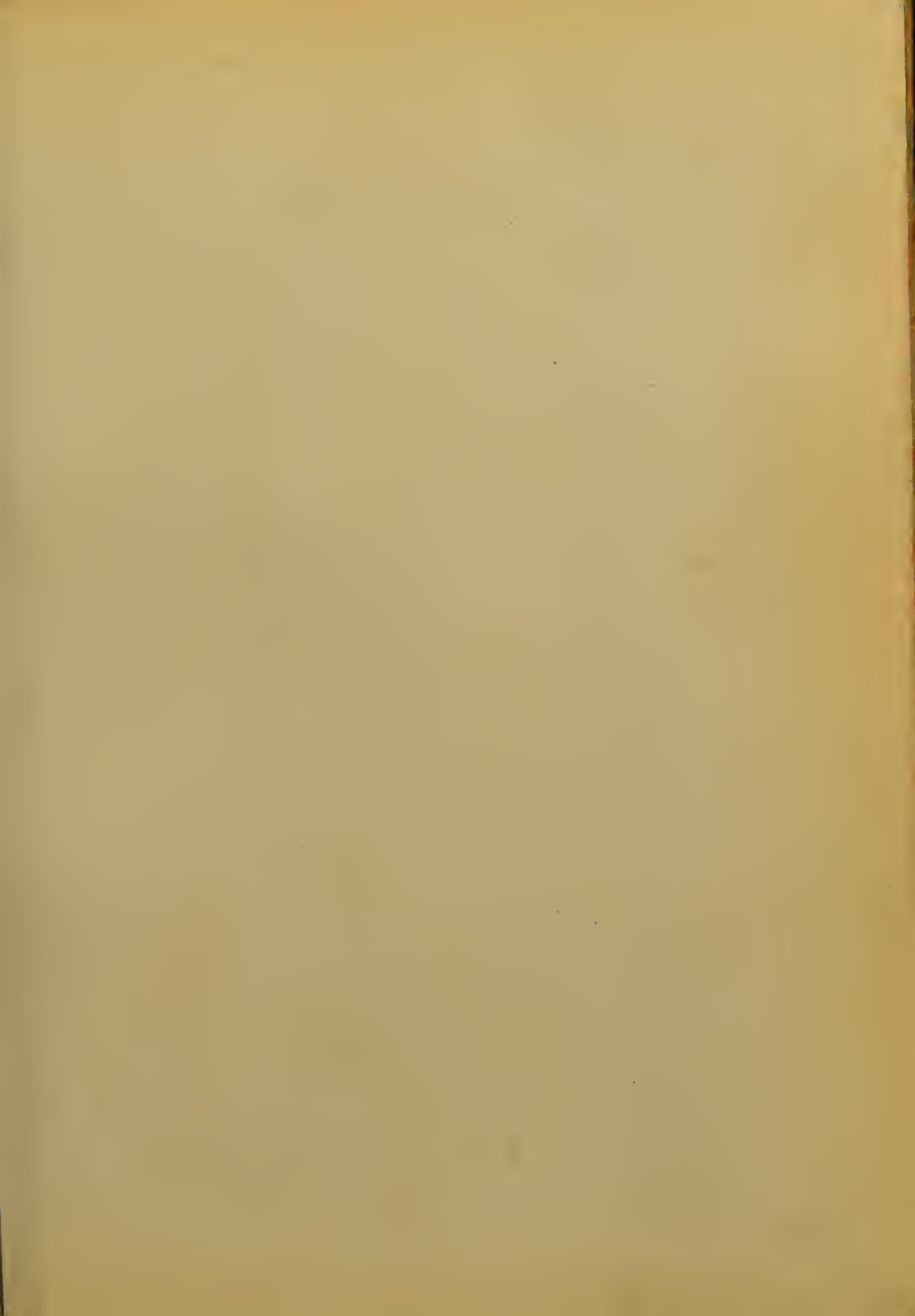




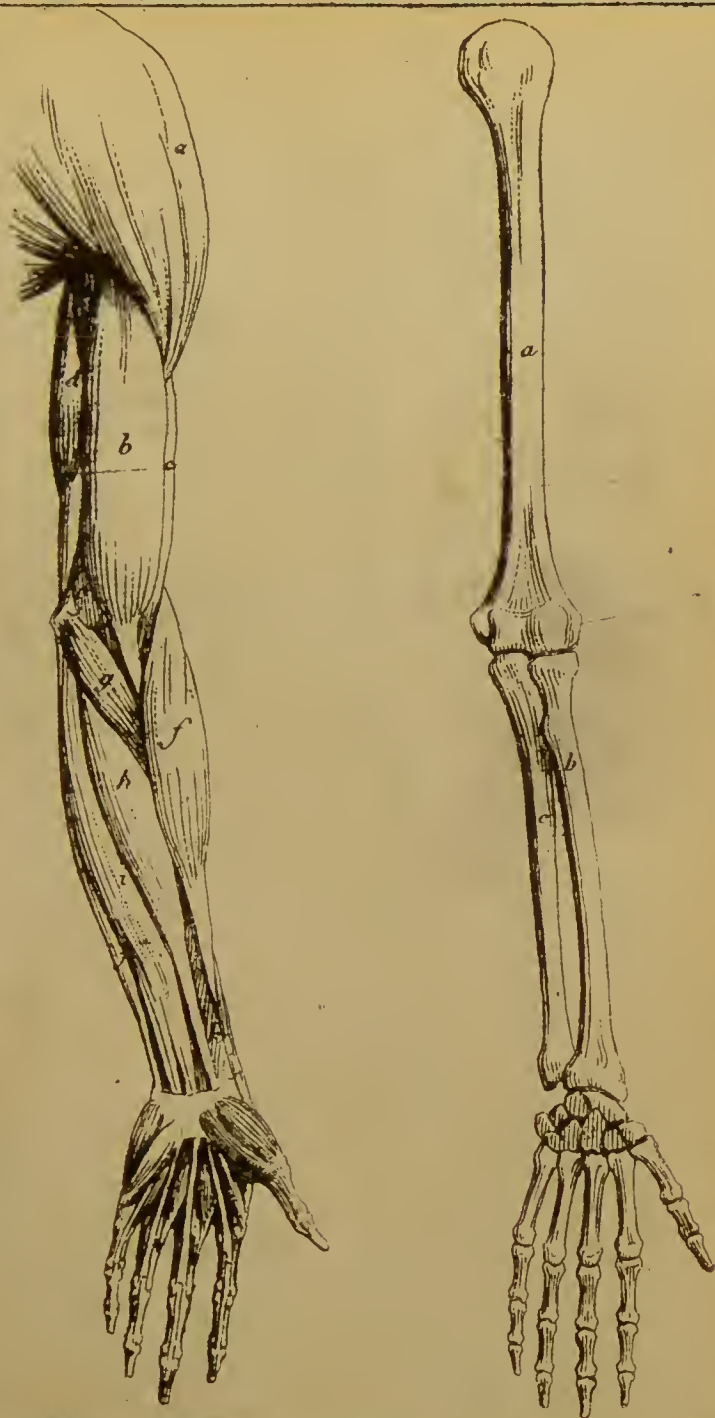


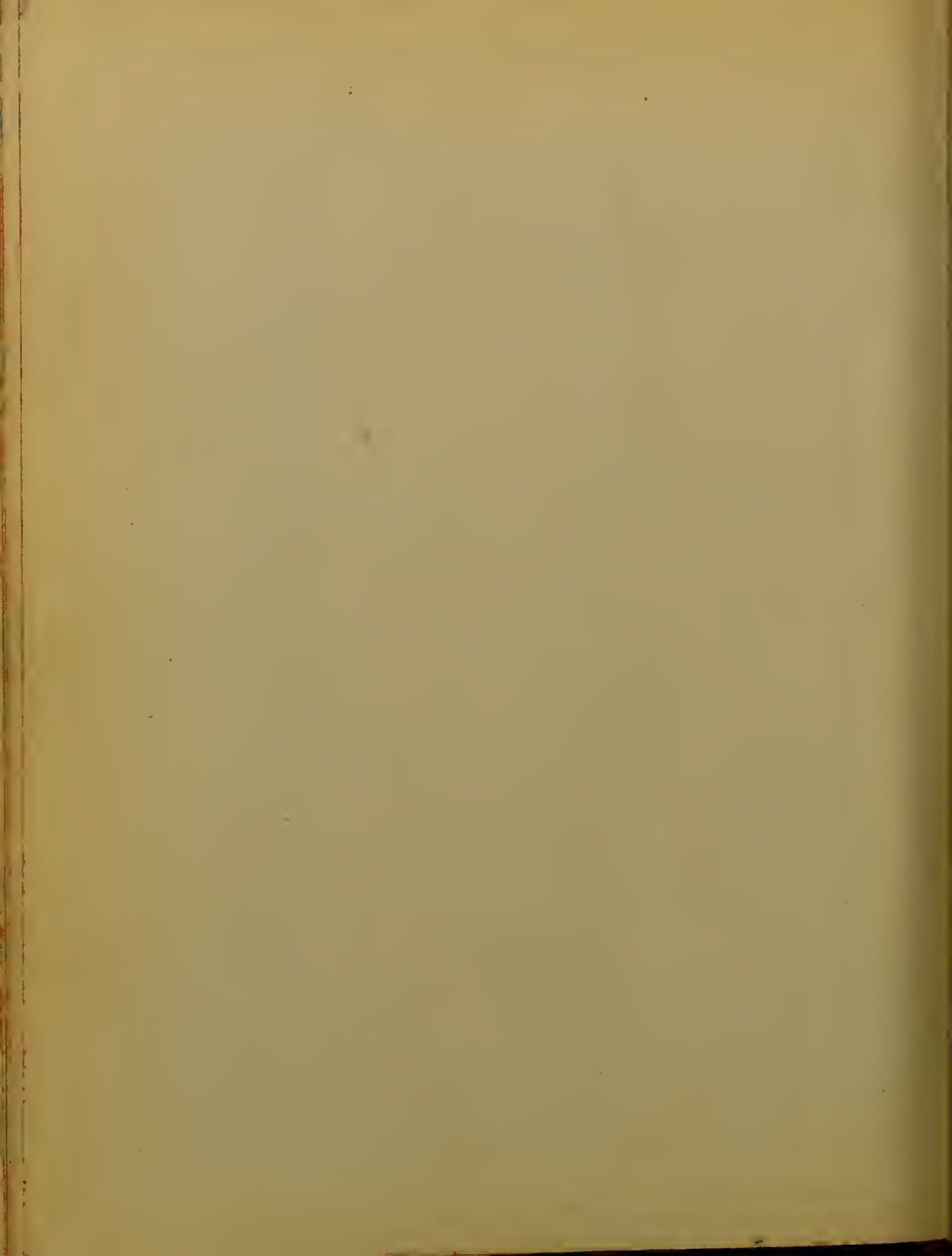




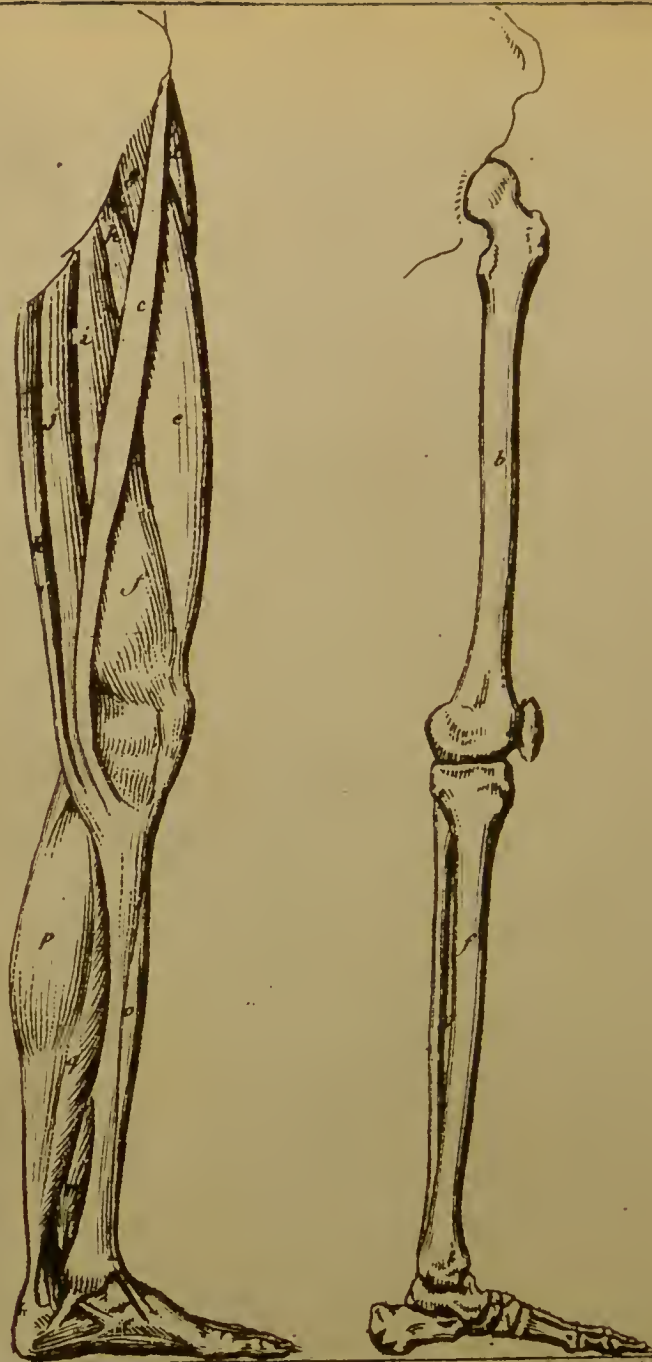




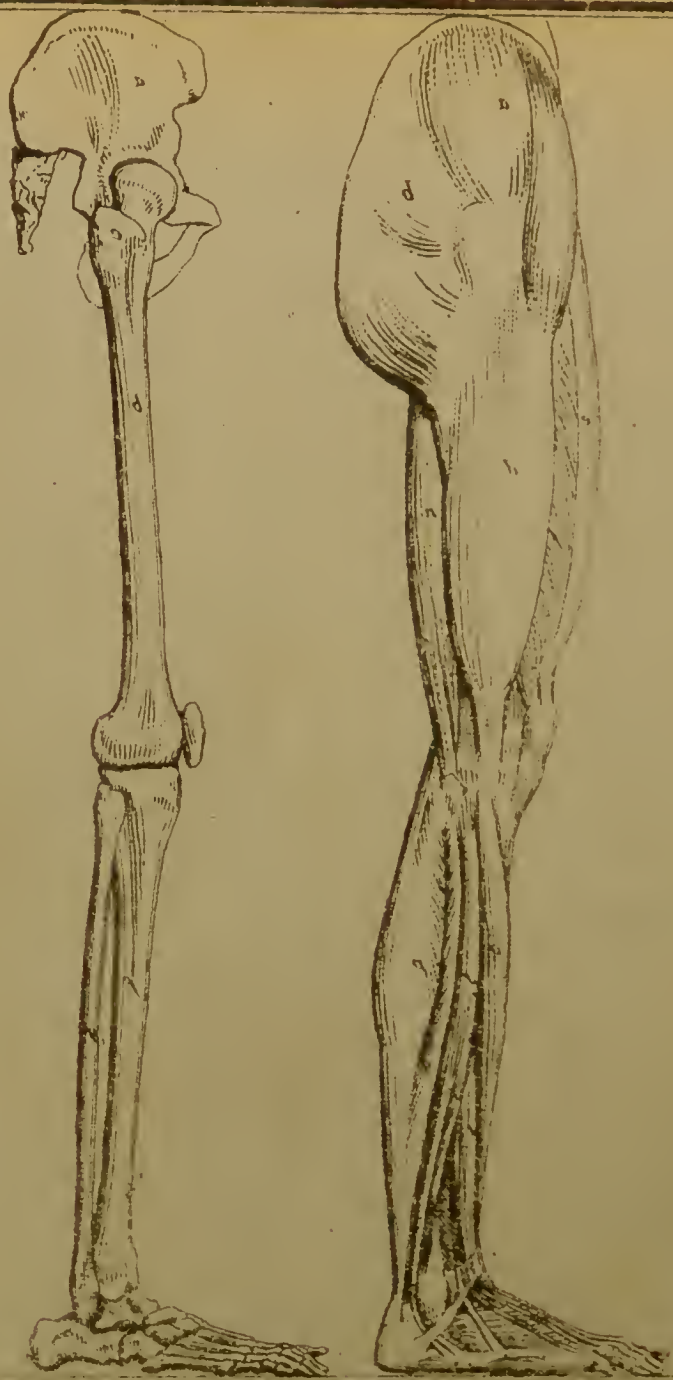


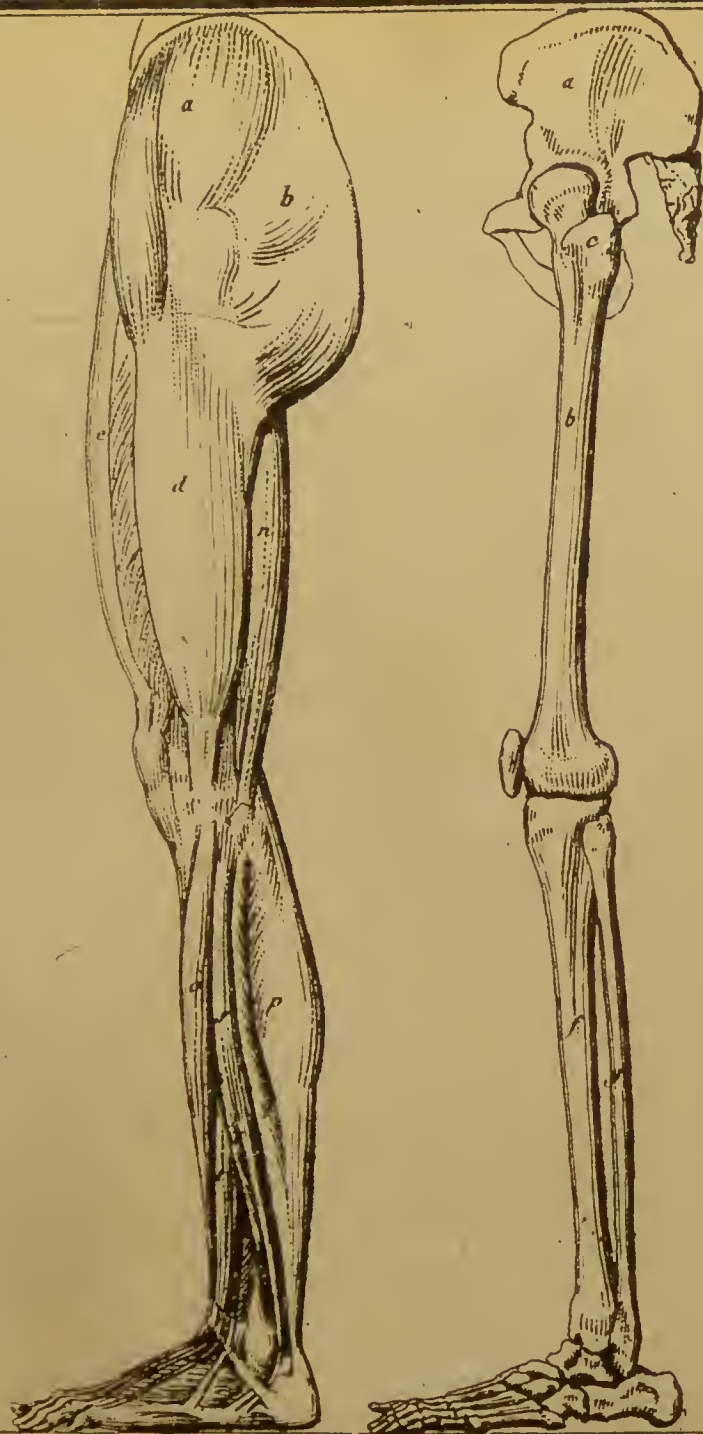






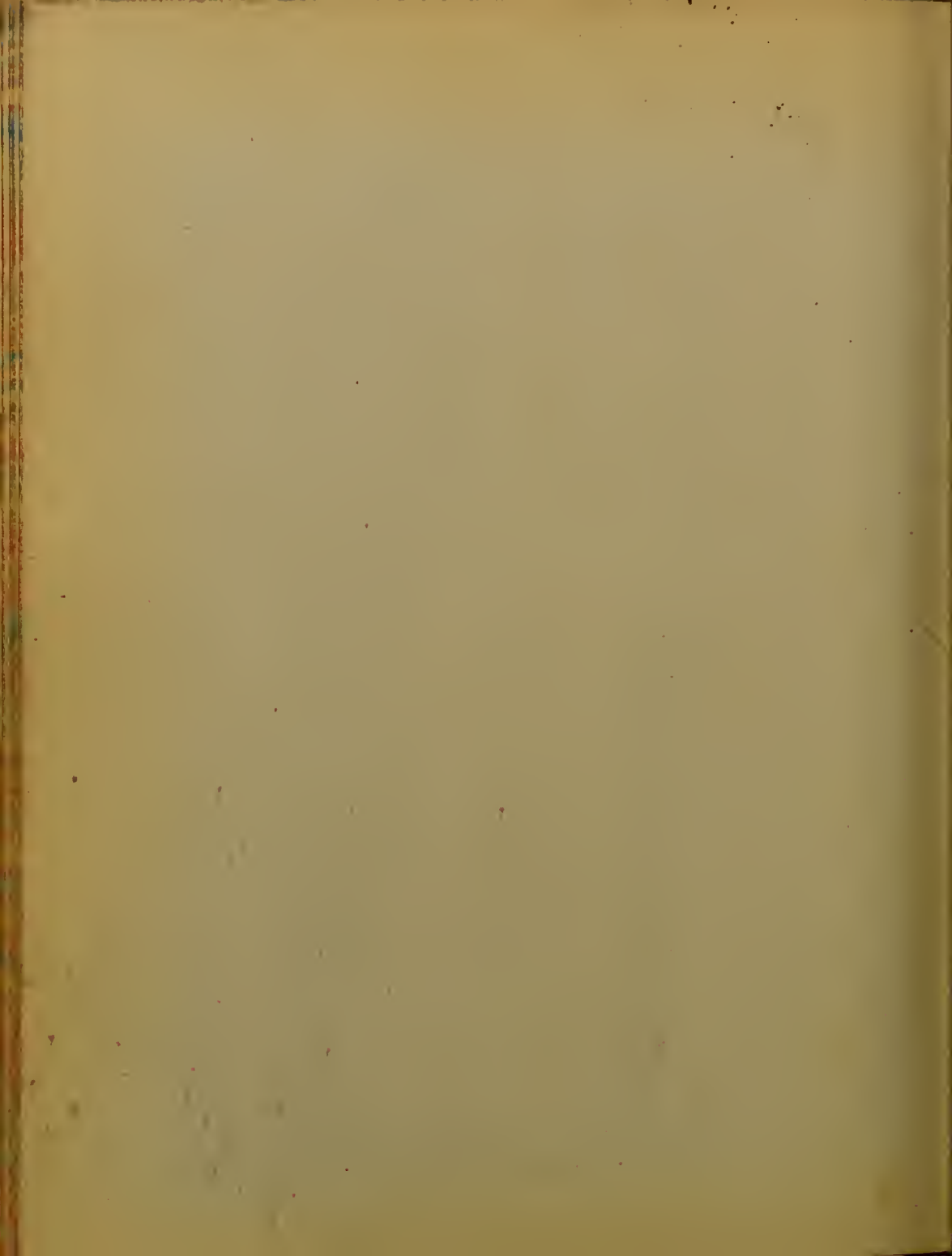


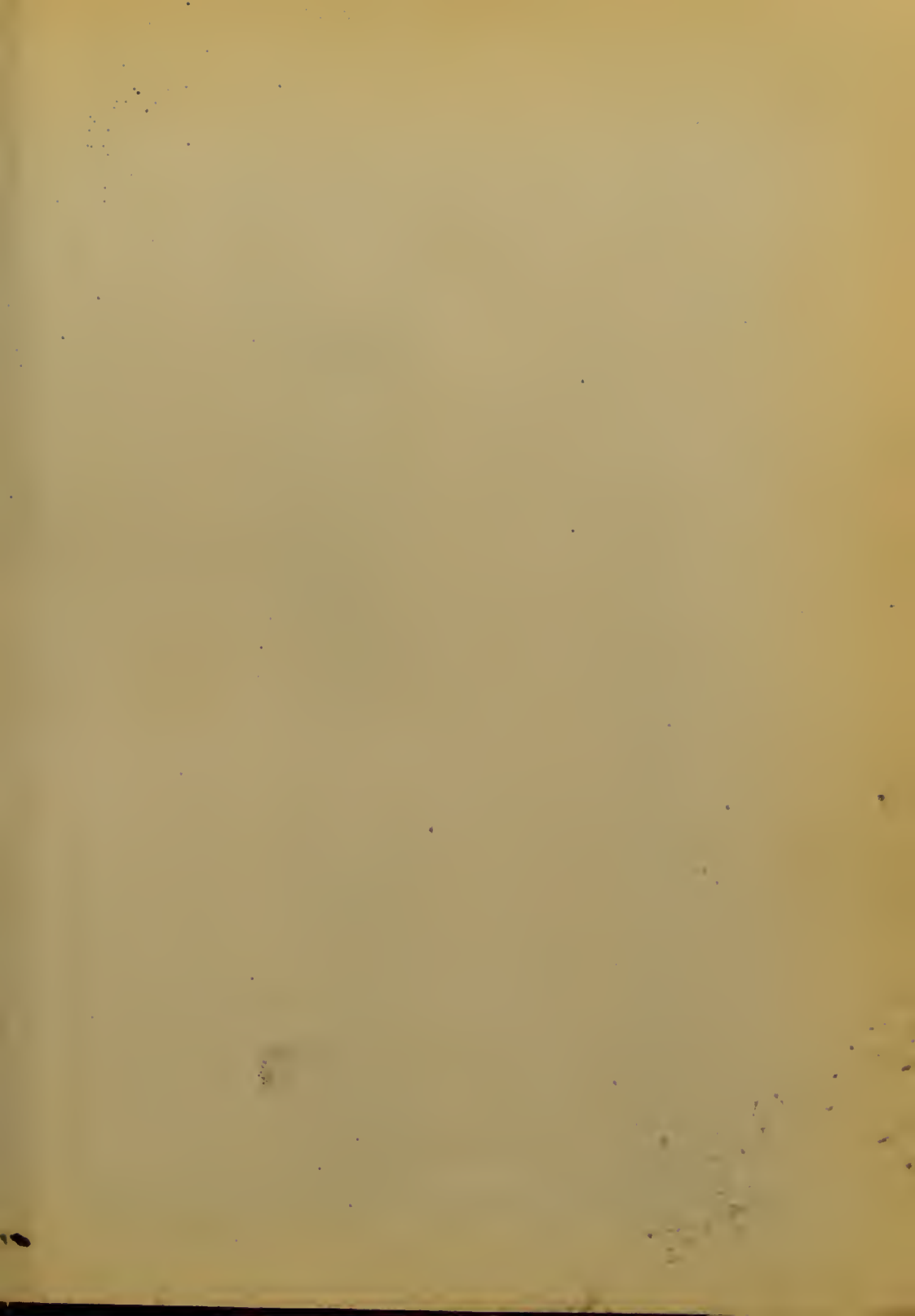




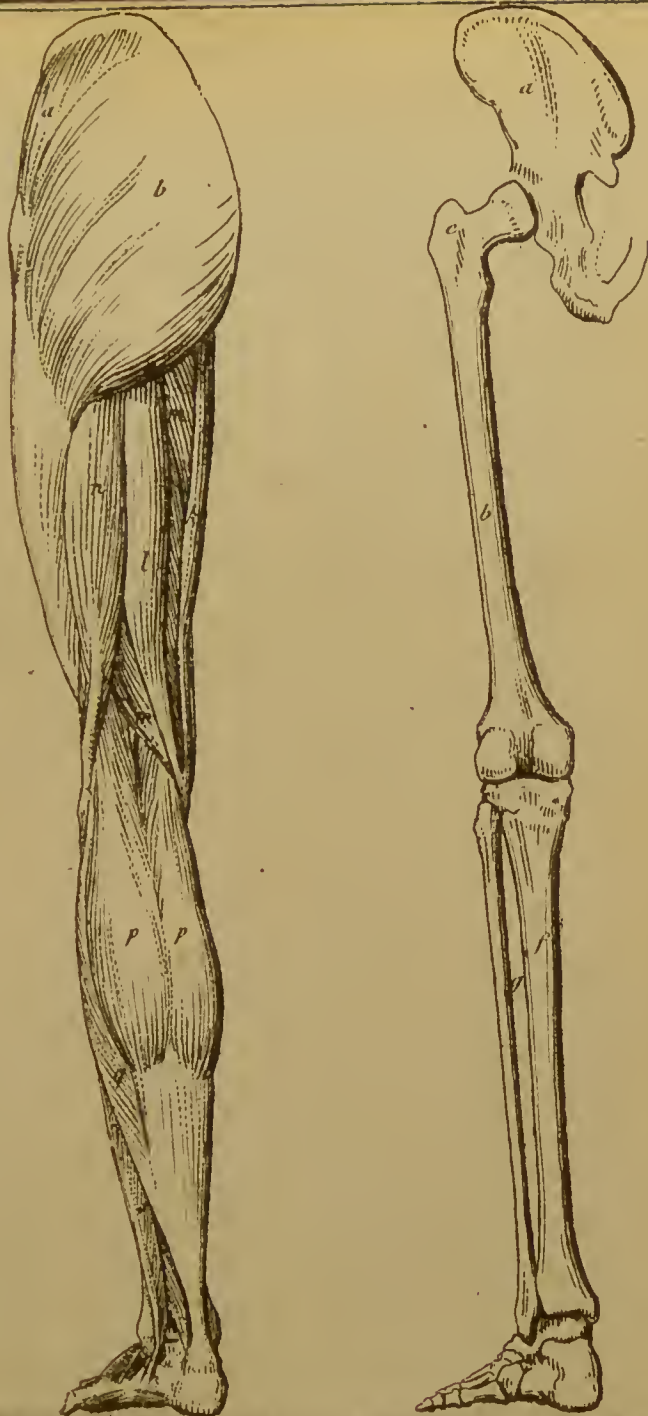




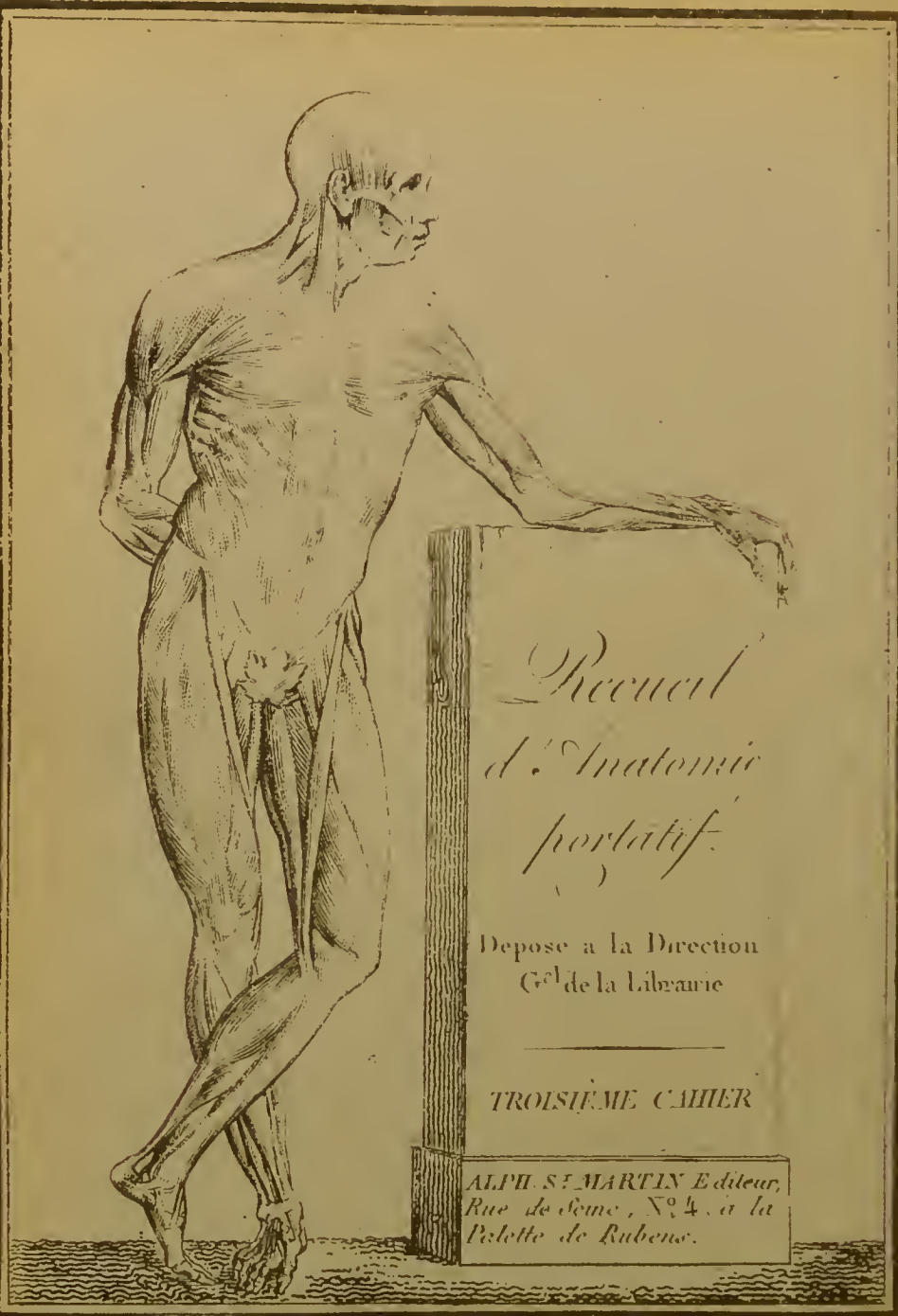












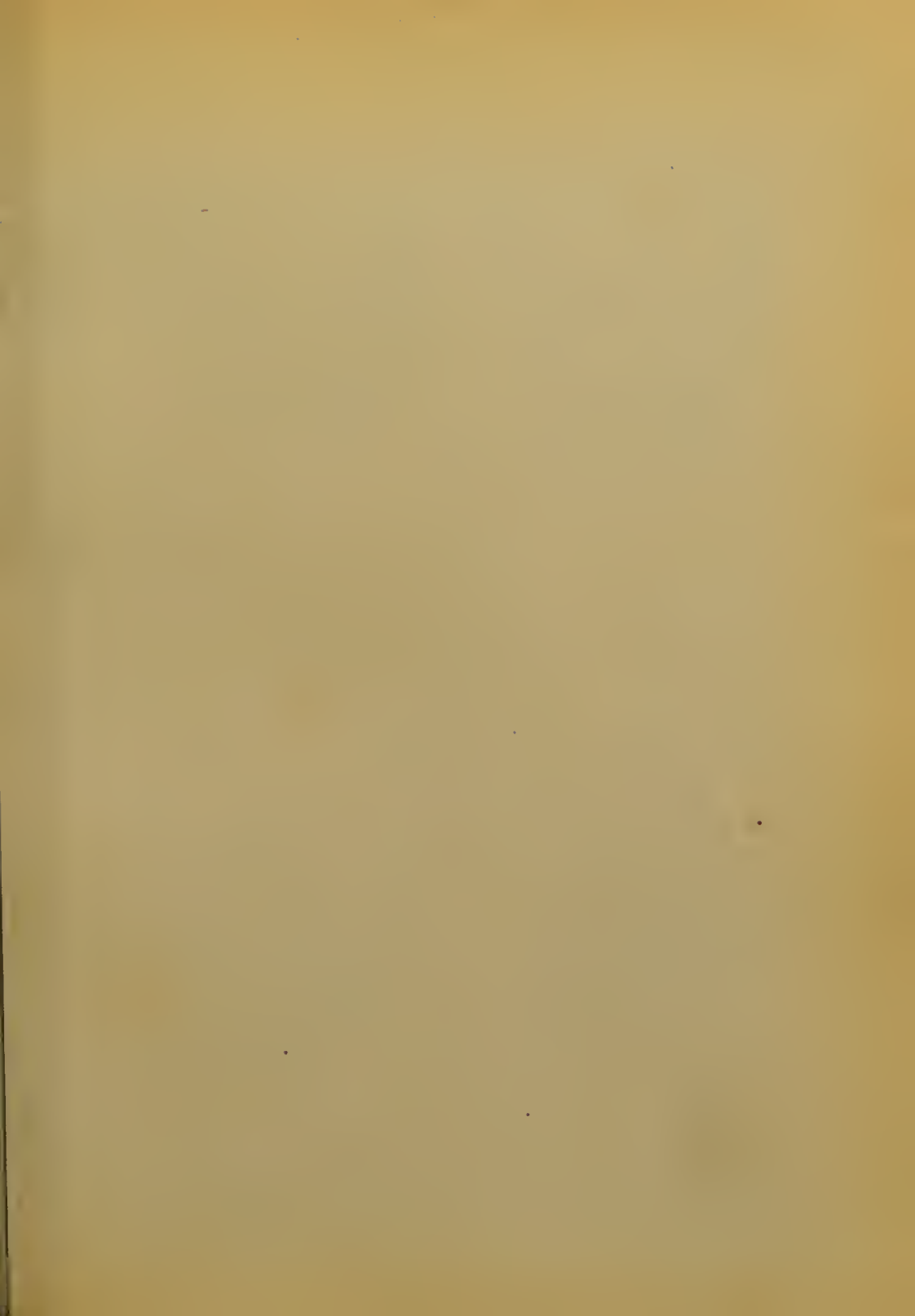


Deposé à la Direction
Générale de l'Enseignement
Public
Paris

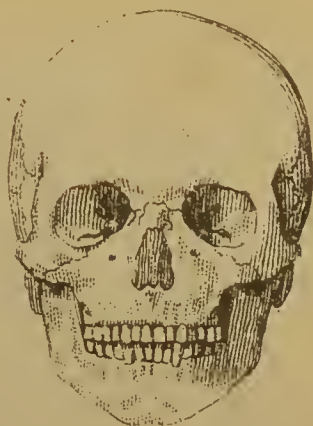
Deposé à la Direction
Générale de l'Enseignement
Public

ALPH. LAFITTE

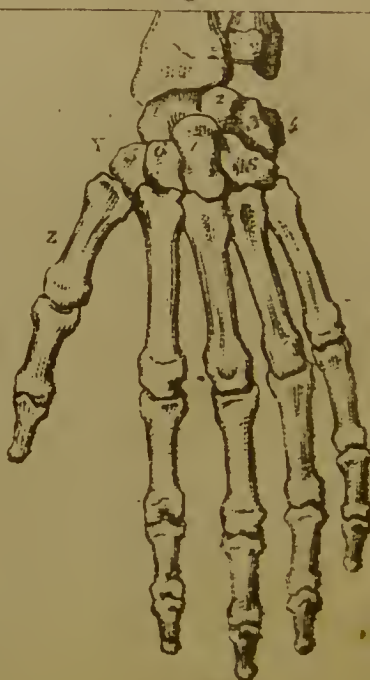
ALPH. LAFITTE
Rue de la Harpe, 72
Paris





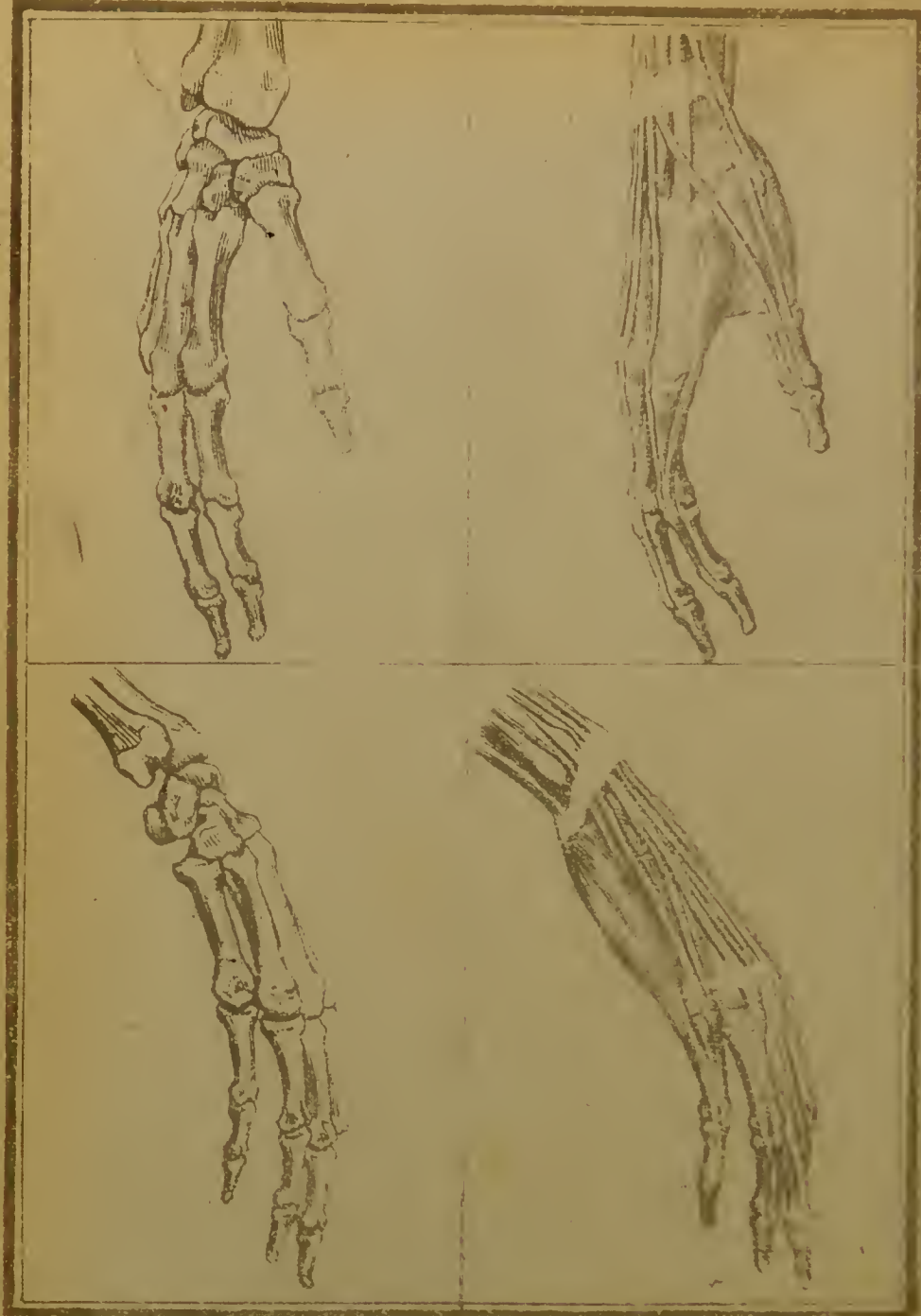














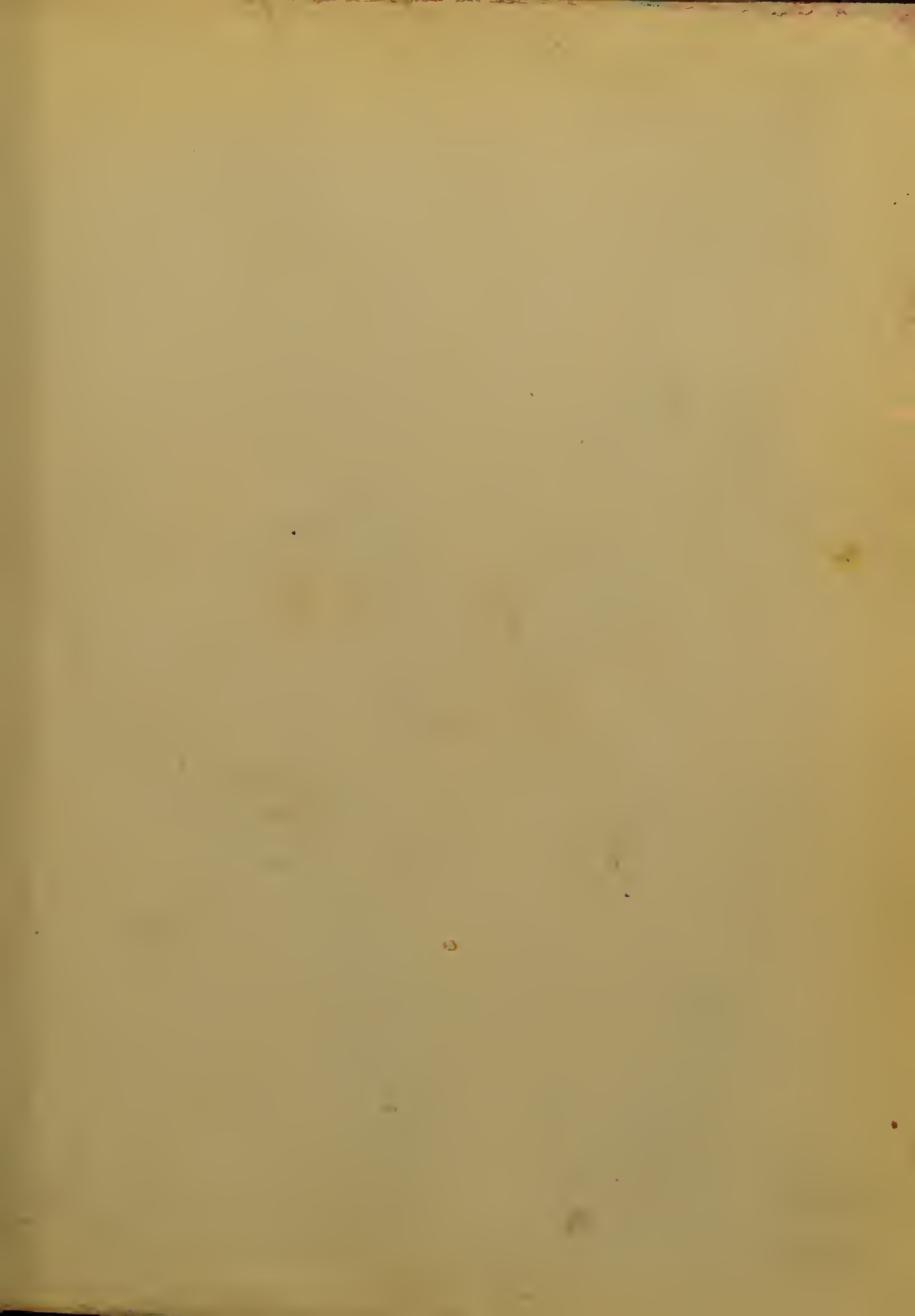






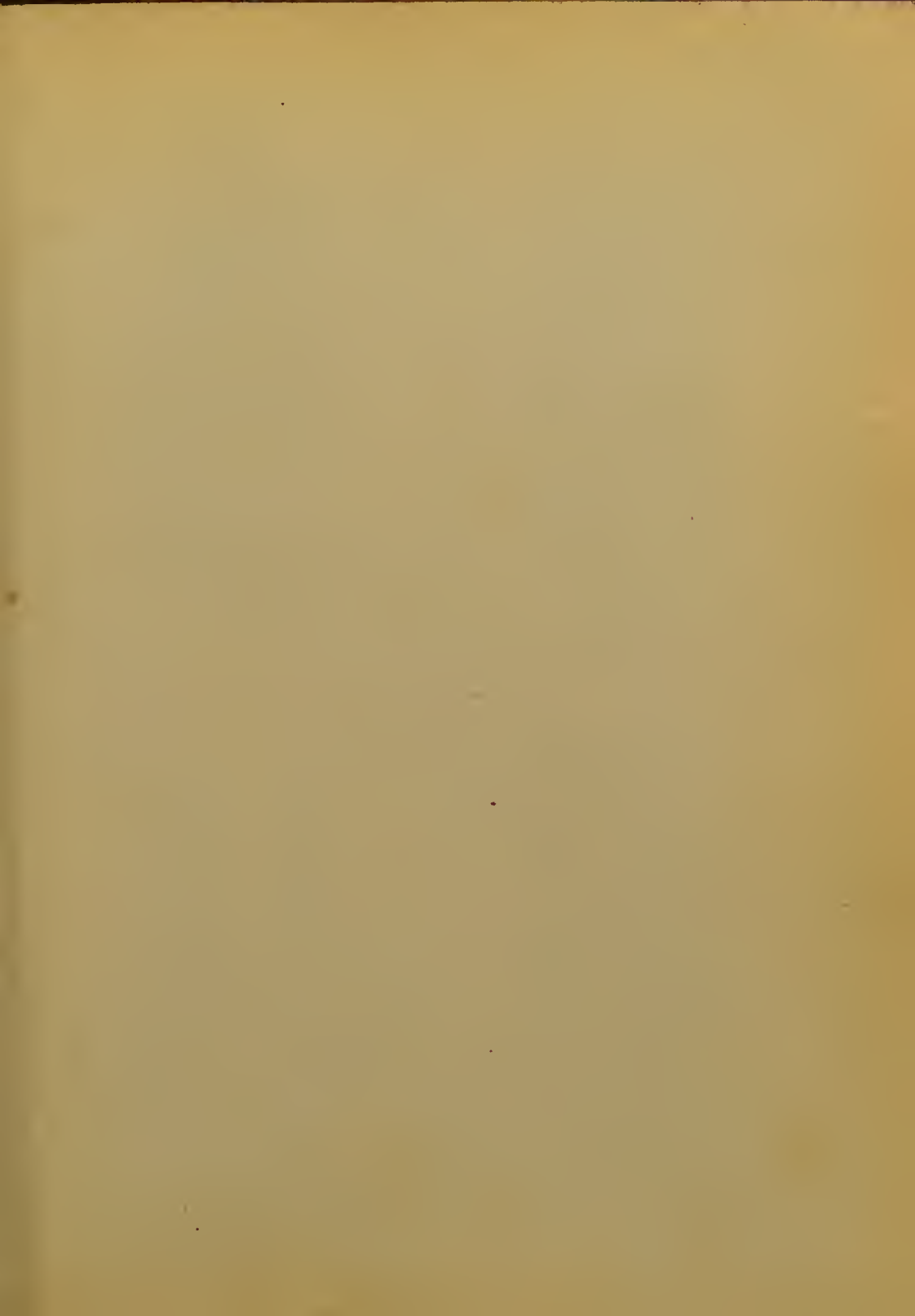


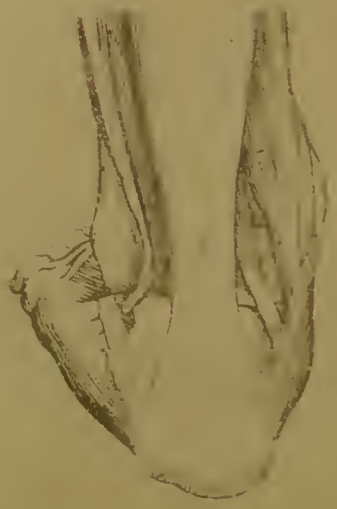


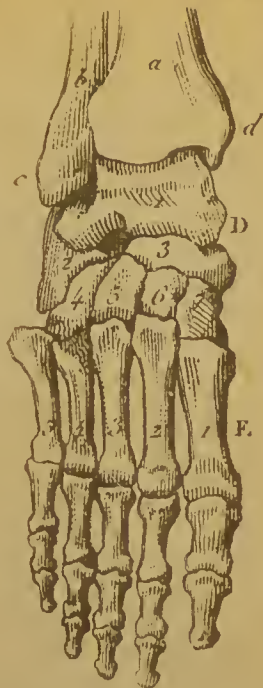


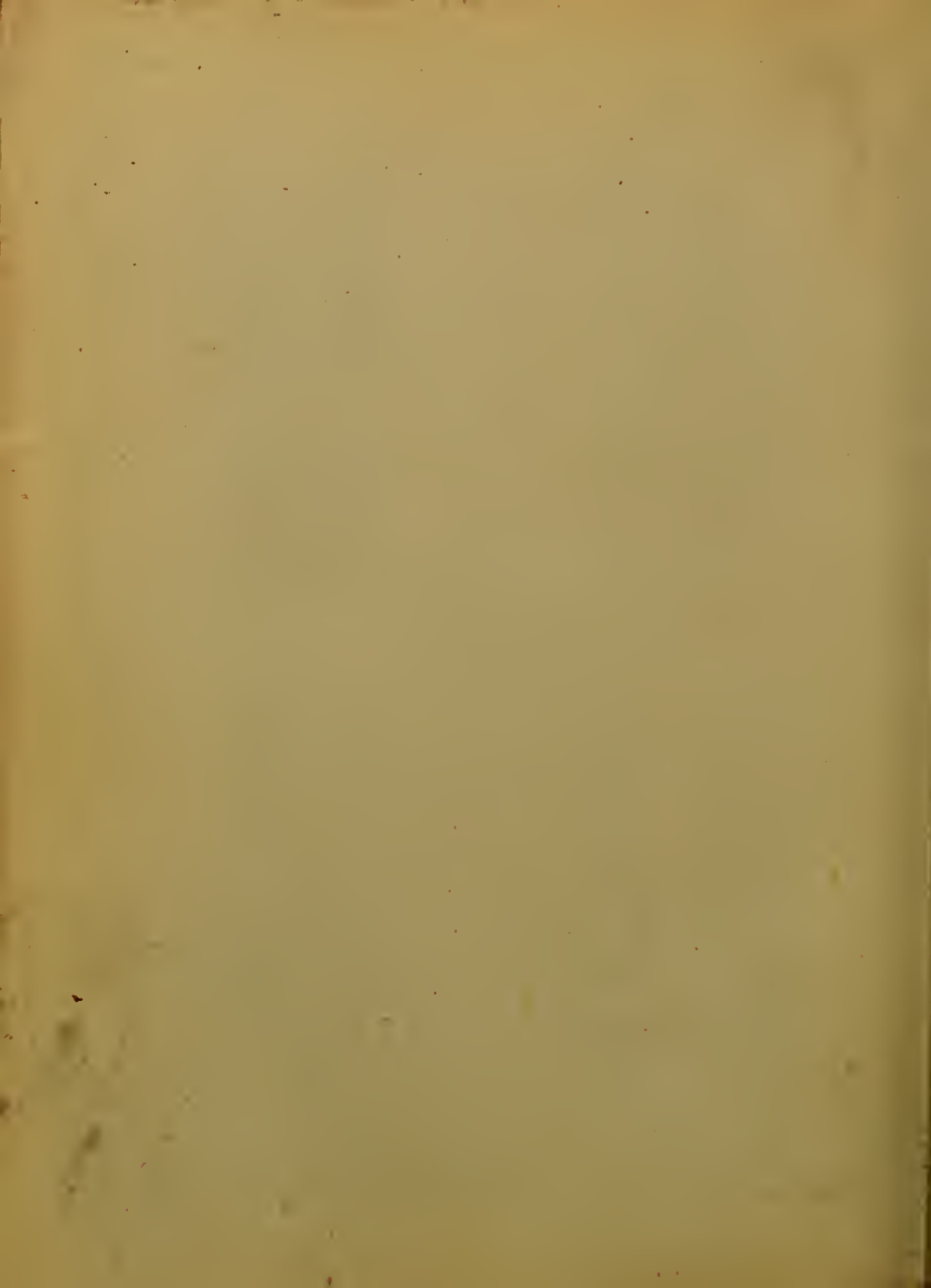












NOMS DES OS ET DES MUSCLES.

OS DE LA TÊTE

- a Frontal
- b Temporal
- c Pommette
- d Machoire sup^{re}
- e Machoire inf^{re}
- f Occipital
- g Pariétal

MUSCLES

- a Frontal
- b Temporal
- z Pyramidal
- c Orbiculaire
- c. d Zygomatique grand et petit
- d Labial
- e Relèveur commun de la lèvre sup^{re} et de la lèvre sup^{re}
- f Relèveur propre de la lèvre sup^{re}
- g Canin
- h Buccinateur
- i Triangulaire
- j Masseter
- k Sternocleidomastoïd.
- l Trapèze

OS DE LA MAIN

- Y Carpe
- 1 Naviculaire
- 2 Semilunaire
- 3 Cunéiforme
- 4 Pisiforme
- 5 Trapèze
- 6 Trapézoïde
- 7 Grand Os

8 Os crochu

Z Métacarpe

MUSCLES

- a Opposant du pouce
- b Court fléch^{re} du pouce
- c Court fléch^{re} de l'auric^{le}
- d Abducteur de l'auric^{le}
- 1. 2. 3. 4. Lombricaux
- e Sublime
- f Profond
- g Radial antérieur
- h Long Fléch^{re} du pouce
- i Extenseur commun
- 1 1^{er} Radial externe
- 2 2nd Radial externe
- j Cubital postérieur
- k Cubital antérieur
- l Abducteur de l'index
- m Extenseur propre de l'auriculaire
- z Tenseur des Lombr^{es}
- n Long abduct^{re} du pouce
- o Court exten^{re} du pouce

OS DE LA JAMBE

- a Femur
- b Rotule
- c Tibia
- d Péroné

MUSCLES

- a Droit antérieur
- bb. Vastes interne et ext^{re}
- c Couturier
- d Biceps
- e Tibial antérieur
- f Extens^{re} com^{un} des Orteil^{es}
- g Péronien

h Jumeaux

- i Solaire
- j Demi-Tendineux
- k Demi-Membraneux
- l Droit interne

OS DU PIED

- a Tibia
- b Péroné
- c. d Malleole ext^{re} et int^{re}
- D Tarce
- 1 Astragale
- 2 Calcaneum
- 3 Scaphoïde
- 4 Cuboïde
- 5. 6. 7. 3^{es} Cuneiformes
- E Métatarse

MUSCLES

- z Extens^{re} des Orteil^{es}
- a Jambier antérieur
- b Extens^{re} du pouce
- c Péronier antérieur
- d Long Péronier lat^{al}
- e Jambier postérieur
- f Fléchisseur des Orteil^{es}
- g Long Fl^{ex} du gros Orteil
- h Pédieur
- i Abd^{re} du gros Orteil
- j Abducteur du petit
- k Tendon d'Achille
- l Solaire
- m Tendon du troisi^{ème} Péronier.

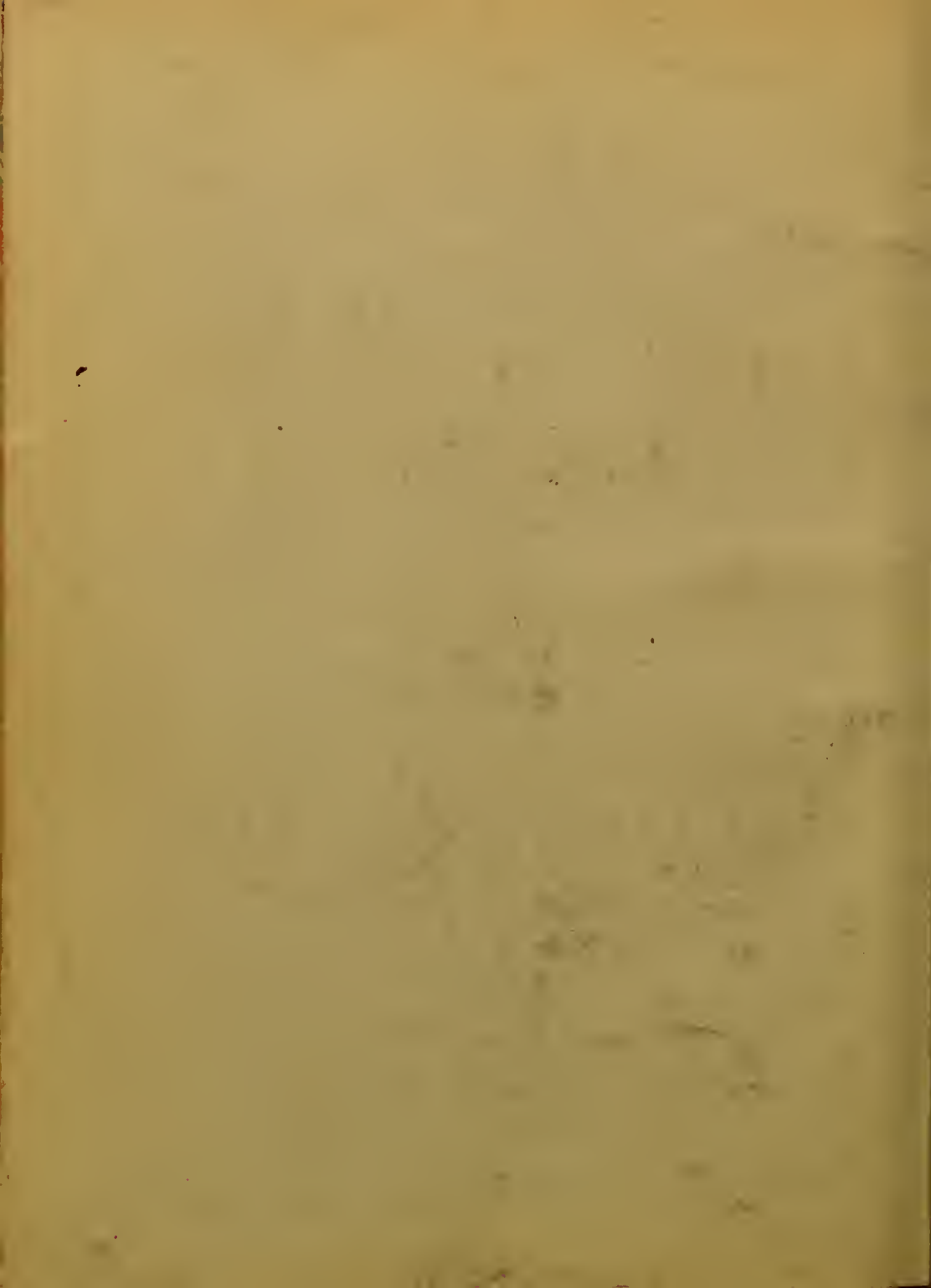


TABLE EXPLICATIVE
DU
RECUEIL D'ANATOMIE
D'HYPOLITE PAUQUET

OSTÉOGRAPHIE

Os de la Tête

Le *Frontal* est placé à la partie antérieure du crâne, devant les pariétaux. La face antérieure est convexe.

Pariétal. Il est placé à la partie supérieure et latérale du crâne, derrière le frontal. La face externe est convexe.

Occipital. Il est situé à la partie postérieure et inférieure du crâne, derrière les pariétaux. La face externe est convexe.

Temporal. Il est situé à la partie latérale et inférieure du crâne, au-dessous du pariétal, et derrière l'os de la pommette.

les rapproche l'une de l'autre, et rétrécit l'ouverture de la bouche.

Temporal. Il est situé sur les parties latérales de la tête; il élève la mâchoire inférieure.

Masseter. Il s'étend de l'apophyse zygomatique à la mâchoire inférieure; il sert aussi à élever la mâchoire inférieure.

Sterno-oleïdo-mastoïdien. Il s'étend de l'apophyse mastoïde à la clavicule et au sternum; il entraîne la tête de côté.

Sternohyoïdien. Il est situé à la partie antérieure du cou, s'étend du sternum à l'os hyoïde, et entraîne cet os en bas et en dedans.

Scalène. Il est situé sur les parties latérales du cou, et s'incline de son côté; l'angulaire, le splénus font le même office.

Muscles de l'Épaule et du Torse

Deltoïde. Il s'étend de l'humérus à la clavicule et à l'omoplate; la base s'attache au tiers de la clavicule et à toute l'épine de l'omoplate; le sommet s'attache au tiers supérieur de l'humérus. Ce muscle élève le bras et le porte en avant ou en arrière.

Sus-épineux. Il est situé dans la fosse sus-épineuse.

Sous-épineux. Il est situé dans la fosse sous-épineuse, et entraîne l'humérus en arrière.

Grand-rond. Il s'étend de l'omoplate à l'humérus, et porte le bras en dedans et en arrière.

Petit-rond. Il s'étend du bord antérieur de l'omoplate à l'humérus, et sert à écarter le bras du torse.

Trapèze. Il s'étend de l'occipital à la clavicule et à l'omoplate, et se termine à la douzième vertèbre dorsale. Il porte la tête en arrière et en dehors.

Grand-dorsal. Il s'étend de la crête des os des îles, du sacrum, des lombes, des six dernières dorsales à l'angle inférieur de l'omoplate, et à la coulisse bicapitale de l'humérus.

Rhomboïde. Il s'étend du bord postérieur de l'omoplate à la dernière cervicale et aux cinq premières dorsales. Il porte l'omoplate en arrière.

Dentelé supérieur. Il se fixe d'un côté à la septième cervicale, et aux trois premières dorsales de l'autre, il s'attache au deuxième, troisième, quatrième et cinquième côtes. Il élève les côtes.

Dentelé inférieur. Il se fixe aux deux dernières dorsales, aux trois lombaires et aux quatre dernières côtes.

Sacro-lombaire. Son extrémité supérieure s'attache

s'attache à la tubérosité externe de l'humérus; et l'inférieure au troisième os du métacarpe.

Extenseur commun des doigts. Son extrémité supérieure s'attache à la tubérosité externe de l'humérus, l'inférieure est divisée en quatre parties et s'attache à la partie postérieure des troisièmes phalanges. Il étend les troisièmes phalanges et la totalité de la main.

Extenseur de l'auriculaire. Son extrémité supérieure se fixe à la tubérosité externe de l'humérus, l'inférieure à ses deux dernières phalanges.

Cubital postérieur. Son extrémité supérieure s'attache à la tubérosité externe de l'humérus, et l'inférieure au cinquième os du métacarpe.

Anconé. Il s'étend de l'humérus au cubitus et contribue à étendre l'avant-bras sur le bras.

Long abducteur du pouce. Son extrémité supérieure s'attache au tiers supérieur du cubitus; l'inférieure à la dernière phalange.

Rond pronateur. Son extrémité supérieure se fixe à la tubérosité interne de l'humérus, l'inférieure à la partie moyenne de la face externe du radius. Il produit la pronation de l'avant-bras et de la main.

Radial antérieur. Son extrémité supérieure s'attache à la tubérosité interne de l'humérus, et l'infé-

rière au second os du métacarpe. Il fléchit la main sur l'avant-bras.

Cubital antérieur. Son extrémité supérieure se fixe à la tubérosité interne de l'humérus, l'inférieure à l'os pisiforme. Il entraîne la main dans la flexion.

Sublime. Son extrémité supérieure se fixe à la tubérosité interne de l'humérus; l'inférieure s'attache aux secondes phalanges des derniers doigts. Il fléchit les deuxièmes phalanges.

Profond. Son extrémité supérieure s'attache au-dessous de l'apophyse coronoïde (1) du cubitus, l'inférieure s'attache aux troisièmes phalanges des quatre derniers doigts. Il fléchit les troisièmes phalanges.

Opposant du pouce. Son extrémité se fixe à la partie antérieure du ligament annulaire et à l'os pisiforme; l'inférieur, au premier os du métacarpe. Il oppose le pouce aux autres doigts.

Court fléchisseur du pouce. Son extrémité supérieure se fixe d'une part au ligament annulaire et à l'os trapez, et de l'autre, au grand os et au troisième os du métacarpe. L'inférieure se fixe d'une part à la partie externe de la première phalange du pouce, et de l'autre à la partie interne de cette même phalange.

Abducteur de l'auriculaire. Son extrémité supé-

(1) Qui a la forme d'une couronne.

rieure se fixe à l'os pisiforme; l'inférieure à sa première phalange. Il porte l'auriculaire en dedans.

Court fléchisseur de l'auriculaire. Son extrémité supérieure se fixe au ligament annulaire du carpe, l'inférieure à la partie interne de sa première phalange. Il fléchit l'auriculaire.

Lombricaux. Leur extrémité supérieure se fixe aux tendons du profond, l'inférieure à la partie externe des premières phalanges des quatre derniers doigts.

Muscles des Extrémités inférieures.

Grand-fessier. Il s'étend du sacrum, du coccyx, et de l'os des îles au grand trochanter. Il étend la cuisse sur le bassin et la porte fortement en dehors.

Moyen-fessier. Il s'étend de la fosse iliaque externe au grand trochanter. Il a les mêmes fonctions que le précédent.

Biceps. Son extrémité supérieure s'attache à la tubérosité de l'ischion et l'inférieure à l'extrémité supérieure du péroné. Il sert à fléchir la jambe sur la cuisse.

Demi-tendineux. Son extrémité s'attache à la supériorité de l'ischion, et l'inférieure à la partie supérieure du tibia. Même usage.

Demi-membraneux. Son extrémité supérieure se fixe à la tubérosité de l'ischion, au-dessus de celle du demi-tendineux; l'inférieure, à la tubérosité interne du tibia. Même usage.

Fascia-lata. Son extrémité supérieure se fixe à l'épine supérieure de l'os des îles; l'inférieure se perd dans la duplicature de l'aponévrose (1). Il entraîne la cuisse en dehors.

Couturier. Son extrémité supérieure se fixe à l'épine supérieure de l'os des îles; l'inférieure à la partie interne du tibia. Il sert à fléchir la jambe sur la cuisse.

Droit antérieur. Son extrémité supérieure se fixe à l'épine inférieure de l'os des îles, l'inférieure passe sur la rotule, et s'attache à l'extrémité supérieure du tibia. Il étend la jambe sur la cuisse.

Triceps fémoral. Il s'étend des trochanters à la rotule et au tibia, et il étend la jambe sur la cuisse.

Droit interne. Son extrémité supérieure s'attache au corps du pubis, l'inférieure à la partie supérieure du tibia. Il fléchit la jambe sur la cuisse, et la porte sur l'autre.

Pectiné. Son extrémité supérieure se fixe au pubis,

(1) Expansion tandineuse d'un muscle.

l'inférieure, au-dessous du petit trochanter. Même usage.

Iliaque. Il s'étend de l'os des îles au petit trochanter, et fléchit la cuisse sur le bassin. Le psoas a le même usage.

Vastes externe et interne. Ils s'étendent du fémur à la rotule, et portent la cuisse en avant.

Jambier antérieur. Son extrémité supérieure s'attache à la tubérosité supérieure du tibia, l'inférieure au premier os cunéiforme. Il soulève et entraîne la pointe du pied en dedans.

Extenseur du Pouce. Il s'étend du péroné à la dernière phalange du pouce. Il étend les phalanges du pouce.

Extenseur des Orteils. Il s'étend du tibia aux première et seconde phalanges des doigts. Il produit une extension de ces phalanges sur les os du métatarse.

Péronien antérieur. Il s'étend du péroné au cinquième os métatarse. Il fléchit le pied sur la jambe.

Long Péronien latéral. Son extrémité supérieure se fixe à la partie la plus élevée du péroné; l'inférieure, se fixe à la partie inférieure du premier os du métatarse. Il étend le pied sur la jambe.

Géméaux. Les extrémités supérieures s'attachent

aux condyles du fémur ; l'extrémité inférieure concourt à former le tendon d'Achille et s'attache à la partie postérieure du calcanéum. Les Géméaux étendent le pied et fléchissent la jambe sur la cuisse.

Solaire. Son extrémité supérieure se fixe à la face postérieure du péroné ; l'inférieure concourt à former le tendon d'Achille, et se fixe à la partie postérieure du calcanéum. Même usage.

Fléchisseur des Orteils. Son extrémité supérieure s'attache à la partie supérieure et postérieure du tibia ; l'inférieure, après avoir passé sous le calcanéum, se divise en quatre petits tendons, qui vont s'attacher à la partie inférieure des dernières phalanges. Il fléchit les phalanges les unes sur les autres, et entraîne le pied dans l'extension.

Long fléchisseur du gros Orteil. Son extrémité supérieure se fixe à la partie supérieure du péroné, l'inférieure s'attache à la partie inférieure de la dernière phalange du pouce. Il fléchit le pouce.

Jambier postérieur. Son extrémité supérieure s'attache à la partie supérieure du péroné et du tibia ; l'inférieure à l'os scaphoïde. Il étend le pied et le soulève de dedans en dehors.

Pédieux. Son extrémité postérieure s'attache au calcanéum ; l'antérieure, divisée en quatre tendons,



